

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد ١٨

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ت ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم ١٨	البيبة ٢٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
١٨	٢٠٠٠	صيام الخير سعيد سليل	الاخبار	١	٠٠/١١/٠٧
١٩	٢٠٠٠	غضب الطبيعة	الاخبار	٢	٠٠/١١/٠٨
٢٠	٢٠٠٠	النداء	الاخبار	٣	٠٠/١١/٠٨
٢١	٢٠٠٠	التلوث في حدود الامان ولكن من يضمن الجو ؟	الاخبار	٤	٠٠/٠٨/٠٨
٢٢	٢٠٠٠	السحابة .. الوزيرة .. ونحن	الاخبار	٥	٠٠/١١/٠٨
٢٣	٢٠٠٠	عمود عبد المغم القيسوني	الاخبار	٦	٠٠/١١/٠٨
٢٤	٢٠٠٠	عودة السحابة السوداء لسماء القاهرة	الاخبار	٧	٠٠/١١/٠٨
٢٥	٢٠٠٠	عبد الستار ابراهيم	الاخبار	٨	٠٠/١١/٠٨
٢٦	٢٠٠٠	شهاب : لا تدمية بدون الحفاظ على البيئة	الاخبار	٩	٠٠/١١/٠٩
٢٧	٢٠٠٠	اجراءات عاجلة لمواجهة السحابة السوداء	الاخبار	١٠	٠٠/١١/٠٩
٢٨	٢٠٠٠	اشرف بدر	الاخبار	١١	٠٠/١١/٠٩
٢٩	٢٠٠٠	وزيرة البيئة تفتتح اليوم	الاخبار	١٢	٠٠/١١/٠٩
٣٠	٢٠٠٠	محمد عبد المصمود	الاخبار	١٣	٠٠/١١/٠٩
٣١	٢٠٠٠	ماذا في سماء القاهرة ؟	الاخبار	١٤	٠٠/١١/٠٩
٣٢	٢٠٠٠	نسكينة فؤاد	الاخبار	١٥	٠٠/١١/٠٩
٣٣	٢٠٠٠	قضية وراي	الاخبار	١٦	٠٠/١١/٠٩
٣٤	٢٠٠٠	قمر شاه ذو الفقار	الاخبار	١٧	٠٠/١١/٠٩
٣٥	٢٠٠٠	مشروعات تنميطية مشتركة بين قطاعي البحث العلمي والتكنولوجيا	الاخبار	١٨	٠٠/١١/٠٩
٣٦	٢٠٠٠	الانتخابات تسقط سيطرة الحكومة السودانية	الاخبار	١٩	٠٠/١١/٠٩
٣٧	٢٠٠٠	ناصر قرياش	الاخبار	٢٠	٠٠/١١/٠٩

مجلد رقم ١٨	البينة ٧٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		الأسراع في البرنامج القومي للتخلص من المخلوقات الزراعية	الأهرام	٣٠	٠٠/١١/١٠
		١٩ مسلحاً جدياً للتدمير القمامة	الأهرام	٣١	٠٠/١١/١٠
		هل تتحول السحابة السوداء الى ظاهرة تتكرر سنوياً	الأهرام	٣٣	٠٠/١١/١٠
		خالد مبارك	الأهرام		
		السحابة السوداء	الأهرام	٣٤	٠٠/١١/١٠
		أحمد بجمت	الأهرام		
		استقرار حالة الجو وراء استمرار السحابة السوداء	الأهرام	٣٥	٠٠/١١/١٠
		السحابة السوداء وقش الارض المفتري عليه	الأهرام	٣٦	٠٠/١١/١١
		خمس الحكوي	الأهرام		
		السحابة السوداء ظاهرة عالمية مصدرها (الرئيسي) عوادم السيارات	الخيار اليوم	٣٩	٠٠/١١/١١
		مها عبد الفتاح	الخيار اليوم		
		كلاكيت تاتنى مرة .. اللقاء ٨٠ طن قمامة بيومية وحرقه ١٩ على طرق دسوق	الوقت	٣١	٠٠/١١/١١
		مصطفى عبد	الوقت		
		عبد الماشي	الوقت	٣٣	٠٠/١١/١١
		عبد النجى عبد الهادي	الوقت		
		سحابة سبعة السمعة	الخيار اليوم	٣٤	٠٠/١١/١١
		محمد بركات	الخيار اليوم		
		لحم الدور	الخيار اليوم	٣٥	٠٠/١١/١١
		سمير عبد القادر	الخيار اليوم		
		دواء القارة ملوث .. وقتل	الوقت	٣٦	٠٠/١١/١١
		أمانى سلامة	الوقت		
		المؤتمر الدولي للعلام البيئي يناقش الحفاظ على تراث القدس	الأهرام	٤٠	٠٠/١١/١١
		اشرف منبج	الأهرام		
		التحذيرات المناخية واستخدام الأقمار الصناعية	الأهرام	٤١	٠٠/١١/١١

مجلد رقم ١٨	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
سحابة المزن الأسود ..!!	المساء	٤٢	٠٠/١١/١١	
السجد الباهلي				
المؤتمر الثامن للاتحاد الدولي للمصنفين البهيتيين	الجمهورية	٤٣	٠٠/١١/١٣	
لحو بنية لطيفة أملة من التلوث	الآرام	٤٥	٠٠/١١/١٣	
فهد الناصر				
تلوث المياه .. كارثة قومية بلا حل !!	الوقت	٤٨	٠٠/١١/١٣	
أماي سلامة				
سحابة سوداء	الوقت	٥٢	٠٠/١١/١٣	
فهد مصطفى شردى				
حاجة تكسفت !!	الوقت	٥٣	٠٠/١١/١٣	
مجدى سلامة				
سلفانة أشمون تعدد المواطنين بالمخاطر	الآرام	٥٤	٠٠/١١/١٣	
مؤتمر دولي لتسمية المشاركة .. وحفظ التراث	الآرام	٥٦	٠٠/١١/١٣	
أحمد ماضي				
الخرق مسلم .. والسحابة موجودة .. والاجتماعات محددة	الآرام	٥٨	٠٠/١١/١٣	
مؤتمر دولي لحماية السائح بالشواطئ المصرية	الآرام	٥٩	٠٠/١١/١٣	
عماد مجيب				
ما هي أضرار الحرق المكشوف	الآرام	٦٠	٠٠/١١/١٣	
المهرجان الثانى للبيئة بجامعة الزقازيق	الآرام	٦١	٠٠/١١/١٣	
التلوث الكيميائي	الآرام	٦٢	٠٠/١١/١٣	
معالجة المخلفات الخطرة باستخدام تكنولوجيا إسبانية فرنسية	الآرام	٦٣	٠٠/١١/١٣	

المجلد رقم ١٨	البينة ٧٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	العنوان	المؤلف
المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ	المصدر
لؤائذ لغزراء	٦٤	٠٠/١١/١٣	الأهرام
مؤتمر لانتقاد الأرض الأهرام	٦٥	٠٠/١١/١٣	الأهرام
ضبط ١٣٠ مزارعاً يحرقون قش الأرض لئلا مما تسبب في تلوث البيئة وسحب تراخيص ٣٥٠ سيارة ملوثة للبيئة	٦٦	٠٠/١١/١٣	الأهرام
محمد شومان	٦٧	٠٠/١١/١٣	الأهرام
مستولبة الجميع	٦٨	٠٠/١١/١٣	الأهرام
رائد	٦٩	٠٠/١١/١٣	الأهرام
الناس والسحابة السوداء والانتخابات وحرق المخلفات الزراعية	٧٠	٠٠/١١/١٣	الأهرام
وجدي رياض	٧١	٠٠/١١/١٣	الأهرام
قضية وراي	٧٢	٠٠/١١/١٣	الأخبار
رفعت محروس	٧٣	٠٠/١١/١٣	الأخبار
السحابة السوداء تتحدى المسئولين بالغربية	٧٤	٠٠/١١/١٣	الوفد
عاطف دجيس	٧٥	٠٠/١١/١٣	الوفد
درس السحابة السوداء لم تستوعب	٧٦	٠٠/١١/١٣	الأسبوع
كمال سيف	٧٧	٠٠/١١/١٤	الأهرام
وزير البيئة : الإعلام شريك أساسي في الدعم بعملية التنمية	٧٨	٠٠/١١/١٤	الأهرام
سالي وثاني	٧٩	٠٠/١١/١٤	الأخبار
تدهور البيئة تدفع ثمنه الاجيال القادمة	٨٠	٠٠/١١/١٤	الأخبار
محمد خير المقصود	٨١	٠٠/١١/١٤	الأخبار
قضية وراي	٨٢	٠٠/١١/١٤	الأخبار
علي المغربي	٨٣	٠٠/١١/١٤	الوفد
تعاون مصري - سوري في مجال البيئة	٨٤	٠٠/١١/١٤	الأهرام
ناصر رياض	٨٥	٠٠/١١/١٤	الأهرام
غمايات حرق قش الأرض لا تزال مستمرة بالغربية	٨٦	٠٠/١١/١٤	الأهرام
علاء عبد الله	٨٧	٠٠/١١/١٤	الأهرام
المستولون بالغربية فضّلوا في السيطرة على حرائق قش الأرض	٨٨	٠٠/١١/١٤	الأهرام
علاء شبل			

المجلد رقم ١٨	البيبة ٧٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الوقف	٨٠	٠٠/١١/١٤	السحابة السوداء تظهر في الخرقة قائمة الهدايا
		الاهرام	٨١	٠٠/١١/١٥	جامعة الزقازيق تنظم مهرجانها الثاني للبيئة
		الاهرام	٨٢	٠٠/١١/١٥	مودة وتعليق سعيد عبد الرحمن
		الاهرام	٨٣	٠٠/١١/١٥	جبهات على خط النار
		الاهرام	٨٤	٠٠/١١/١٥	السحابة السوداء تظهر امواضا سعيد الدين
		الاهرام	٨٥	٠٠/١١/١٦	معرض دائم لمنتجات البيئة بقنا بجدي توفيق
		الاهرام	٨٦	٠٠/١١/١٦	وادي الاسيوط محمية النحل المصري خالد مبارك
		الاهرام	٨٧	٠٠/١١/١٦	توز ١٠ اعلاميين وتسليم الجوائز في المؤتمر الدولي للصحفيين البيئيين الثاني احمد مهدي
		الاهرام	٩٠	٠٠/١١/١٦	الموسوعة البيئية الاولى تصدرها جامعة اسبوط
		الاهرام	٩١	٠٠/١١/١٦	حوادث .. للتخلص من القمامة
		الاهرام	٩٢	٠٠/١١/١٦	لواقذ حضراء
		الاهرام	٩٣	٠٠/١١/١٦	ايجاد منظومة متكاملة للتعامل مع المخلفات الصلبة تعتمد على المشاركة الفعالة للمواطنين
		الوقف	٩٤	٠٠/١١/١٦	٤٠ مليون جنيه لمواجهة تلوث البيئة باحياء البحيرة صادق حشيش
		الاهرام	٩٥	٠٠/١١/١٦	اتحاد اوروبي امريكا في مؤتمر حماية البيئة

مجلد رقم ١٨	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		هل نحن جاكسون في استخدام البحث العلمي لوقف الحرق العشوائي	الأرقام	٩٦	٠٠/١١/١٦
		ماري يعقوب			
		مواجهة جاسمة للسحابة السوداء	الأرقام	٩٧	٠٠/١١/١٦
		توثيق مكابح القش الأرض بالمحافظات وطرق مناقشة بين الشركات لتحويله الى سماد عضوي	الأرقام	٩٨	٠٠/١١/١٦
		حسن عبد المنعم			
		السحابة السوداء جددت السوييس والاسكندرية قبل القاهرة	الأرقام	٩٩	٠٠/١١/١٦
		مؤتمر الأرض			
		أخذ بهجت	الأرقام	١٠٠	٠٠/١١/١٧
		لحم بهيلة نظيفة آمنة من التلوث	الأرقام	١٠١	٠٠/١١/١٧
		تماني القيمي			
		نر الماشي ١	الوقت	١٠٢	٠٠/١١/١٧
		عبد النبي عبد الجبار			
		هل عجزنا عن حل مشكلة السحابة السوداء ؟	الأخبار	١٠٣	٠٠/١١/١٨
		وخبير أبو ذكري			
		استخدام أسطول القوات المسلحة في نقل المخلفات لمنع السحابة السوداء	الأخبار	١٠٤	٠٠/١١/١٨
		قش الأرض المختبري عليه ١			
		سفيد أسما عيل	الأخبار	١٠٥	٠٠/١١/١٨
		كل يوم			
		ذسوقي عمارة	الأخبار	١٠٧	٠٠/١١/١٨
		سحابة الفكد ١			
		محمد بوكات	البيان اليوم	١٠٨	٠٠/١١/١٨
		لحم مراكز لإدارة الأزمات	الأرقام	١٠٩	٠٠/١١/١٩
		يوم مصري للبينة			
		قريباً حميدة	الأرقام	١١٠	٠٠/١١/١٩

مجلد رقم ١٨ الطبعة ٢٠٠٠ (المجلد الثامن عشر) المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
٣ اتفاقيات تعاون مع المصنع للحد من التلوث	الأهرام	١١١	٠٠/١١/٢٠
نواخذ لخصراء	الأهرام	١١٢	٠٠/١١/٢٠
الوادي المشقوق وأحمد	الأهرام	١١٣	٠٠/١١/٢٠
الملق على التلويث لجبل حافظ	الأهرام	١١٤	٠٠/١١/٢٠
حملة للتوعية بالقضايا البيئية في رقم	الأهرام	١١٥	٠٠/١١/٢٠
القاهرة تستضيف المؤتمر الثامن للاتحاد الدولي للصعاقبين البيئيين	الأهرام	١١٦	٠٠/١١/٢٠
المطالبة بنشر الوعي لسكان العقارات المتهمة بها ذواتيات الممول	الأهرام	١١٨	٠٠/١١/٢٠
متابع الناس .. من التلوث	الأهرام	١١٩	٠٠/١١/٢٠
المؤهل والخبرة شرطان لمزاولة مهنة العمل البيئي	الأهرام	١٢٠	٠٠/١١/٢٠
رحلة كل يوم تؤاد نواز	الأهرام	١٢١	٠٠/١١/٢٠
جزر حاريرة فوق القاهرة خالد مجارك	الأهرام	١٢٢	٠٠/١١/٢٠
الدخان والزئبق .. واستطاع المائل عفيفي محمود	الأخبار	١٢٣	٠٠/١١/٢٠
قشر الأرض والبيئة	الأهرام المسائي	١٢٤	٠٠/١١/٢٠
قشر الأرض يشعل معركة حكومية جديدة .. محمود العيسوي	الأهرام	١٢٦	٠٠/١١/٢١

مجلد رقم ١٨	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		معاربة الزراعة الاستعمارية في ١٥ دولة تنظم	القدس	١٣٠	٠٠/١١/٢٣
		معرض لتتريك الإنتاج النظيف	الأنهار	١٣٣	٠٠/١١/٢٣
		سميرة سعد الدين	الأنهار	١٣٦	٠٠/١١/٢٣
		مناخنة لحول الأرض إلى جسيم	الأهرام	١٣٨	٠٠/١١/٢٣
		نخبة بابانية للتخلص من قش الأرض	الأهرام	١٤٠	٠٠/١١/٢٤
		ملصور أبو الخزم	الأنهار	١٤١	٠٠/١١/٢٤
		السحابة السوداء .. خدمت الجميع !!	الأنهار	١٤٢	٠٠/١١/٢٤
		لنيل الشيرى	الأنهار	١٤٣	٠٠/١١/٢٤
		سميرة المدان كشفت المماليك	الأنهار	١٤٤	٠٠/١١/٢٤
		الحكومة تغفل في الاستفادة من المملكات الزراعية وقش الأرض	الأنهار	١٤٥	٠٠/١١/٢٥
		معد التوابتي	الأنهار	١٤٦	٠٠/١١/٢٥
		البيئة تحتضر نسبة التلوث ٥٠ ٪ تتحرك في القاهرة والاسكندرية	الأنهار	١٤٧	٠٠/١١/٢٥
		أمانى سلامة	الأنهار	١٤٨	٠٠/١١/٢٥
		في زبارة إلى غابات المانجروف الطبيعية بالبحر الأحمر	الأنهار	١٤٩	٠٠/١١/٢٦
		نحو النور	الأنهار	١٥٠	٠٠/١١/٢٦
		سميرة عبد القادر	الأنهار	١٥١	٠٠/١١/٢٦
		المصري القديم .. أول من حافظ على البيئة والتراث	الأنهار	١٥٢	٠٠/١١/٢٦
		مؤتمر المناخ الدولي في لاهي بفضل في التوصل إلى اتفاق لخفض درجة حرارة الأرض	الأنهار	١٥٣	٠٠/١١/٢٦
		يارب .. يرادف .. نجنا من مخان القمامة والربح	الأنهار	١٥٤	٠٠/١١/٢٦
		جلال دويدار	الأنهار	١٥٥	٠٠/١١/٢٦
		وزارة البيئة تدعم حملة ومخاضية سديلة للبيئة بدار الأوبرا	الأنهار	١٥٦	٠٠/١١/٢٦

مجلد رقم ١٨	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		مهرجان أطفال البجيلة بحلالب بأعدام مسببى التلوث	الاسميوم	١٥٥	٠٠/١١/٣٧
		قروض ودمج لتحقيق التوافق البيئي.. وتوفيق اوضاع الشركات الملوثة	الاسميوم	١٥٦	٠٠/١١/٣٧
		حمان جبر	الاسميوم	١٥٧	٠٠/١١/٣٧
		اتحاد الصمغيين البهبيين يستعرض الاحوال في الدول العربية	الاسميوم	١٥٨	٠٠/١١/٣٧
		البجيلة تطلب ازالة مدخنة تلوث البجيلة بالمعادى	الاخبار	١٥٩	٠٠/١١/٣٧
		جاءت لفتنى	الاخبار	١٦٠	٠٠/١١/٣٧
		واحد	الاخبار	١٦١	٠٠/١١/٣٧
		صناعة الطوب مهددة للبجيلة	الاخبار	١٦٢	٠٠/١١/٣٧
		التلوث سبب انتشار الانفلونزا هذا العام	الاخبار	١٦٣	٠٠/١١/٣٧
		وجبه الضكار	الاخبار	١٦٤	٠٠/١١/٣٧
		الاسلام لنادى بالتنمية المستدامة وحقو الطبعية	الاخبار	١٦٥	٠٠/١١/٣٧
		خالد مبارك	الاخبار	١٦٦	٠٠/١١/٣٧
		اشترطت لاقامة المفايز بالمناطق السكنية للحفاظ على البجيلة بالقاهرة	الاخبار	١٦٧	٠٠/١١/٣٧
		سالى وفانى	الاخبار	١٦٨	٠٠/١١/٣٧
		متابع الناس .. من التلوث	الاخبار	١٦٩	٠٠/١١/٣٧
		عالم مصرى رئيسا لخبراء الطوارئ الدوليين	الاخبار	١٧٠	٠٠/١١/٣٧
		لواخذ خضرا	الاخبار	١٧١	٠٠/١١/٣٧
		اتفاقيات عليقة للمتسببين في فشل مؤتمر المناخ الدولى	الاخبار	١٧٢	٠٠/١١/٣٧
		التلوث يزداد ليلية بالقاهرة الكبرى والفلاحون احرقوا ٣,٥ مليون طن قش	الوقت	١٧٣	٠٠/١١/٣٧
		ناصر قباض	الوقت	١٧٤	٠٠/١١/٣٧

مجلد رقم ١٨	البينة ٧٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الأجرام	١٧٠	٠٠/١١/٣٨	مشروع للقضاء على تلوث صناعة الطوب سالي وثاني
		الأخبار	١٧١	٠٠/١١/٣٨	ضبط خمس وثلاثين محطة مع عامل بمحطة السكة الحديد جمال حسين
		القاهرة	١٧٢	٠٠/١١/٣٨	سندوق الدنيا أحمد بخت
		الأقصر	١٧٣	٠٠/١١/٣٨	قضية وراي محمدي الدين عبد الغفار
		العربي	١٧٤	٠٠/١١/٣٩	التلوث كارثة مصر
		العربي	١٧٦	٠٠/١١/٣٩	المؤتمر الدولي الثاني لمراقبة الأرض ورصد المعلومات البيئية
		الوفد	١٧٧	٠٠/١١/٣٩	خبرة مديرية للبيئة
		الأجرام المسائي	١٧٨	٠٠/١١/٣٩	١١ مصلحا لتحويل القمامة الى سماد عضوي
		الأخبار	١٧٩	٠٠/١١/٣٩	حرق القمامة .. مشكلة يهرب منها كل المسئولين أمانى شرغام
		الوفد	١٨٣	٠٠/١١/٣٩	للتأثيرات التلوث أمانى سلامة
		الأحرار	١٨٧	٠٠/١١/٣٩	مفككات أسريتل تلوث مياه البحر في سيناء طارق عبد الرحمن
		الاجازي	١٨٨	٠٠/١١/٣٩	قانون البيئة ينتظر تعديلات تشريعية
		الأجرام المسائي	١٩٠	٠٠/١١/٣٩	هجوم السحابة السوداء مستمر
		الوفد	١٩٣	٠٠/١١/٣٩	القانونيون يتساءلون عن مصير المكافآت وحقيقة مبلغ الـ ٣٠٠ جنيه لكل فدان أرز ؟ ناصر قباض

مجلد رقم ١٨	البيلة ٧٠٠٠ (المجلد الثامن عشر)	العنوان المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		النداس والنبيلة - نافذة دفاعا عن قش الارز	١٩٣	٠٠/١١/٢٩
		ذه ما كانش شالوم		
		محمود سلام	١٩٤	٠٠/١١/٢٩
		طافرات. فليجو كيتو .. لهاربة السمابة السوداء		
		أخر ساعة	١٩٦	٠٠/١١/٢٩
		حسر مفلقات قش الارز بالمحافظات		
		رضا الشناوي	١٩٧	٠٠/١١/٢٩
		الى متى تظل الحكومة بهذا المجر ١٢		
		كاهيلها محمد شكوي	١٩٨	٠٠/١١/٣٠
		برنامج لحماية الانظمة البيئية بالاراضي الساحلية		
		سمالي وثاني	٢٠٠	٠٠/١١/٣٠



المصدر : الأخصار

التاريخ : ٧ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



صباح الخير

العبث بالبيئة، واللعب مع الطبيعة.. انبيه يلعب الصغار مع الكبار.. عواقبه غير مضمونة، ونتائجها تحمل الكثير من المخاطر، ومن المخاطر..

وقد اضفيت مؤخرًا، بضعة أيام في مدينة لندن، عثت خلالها أسوأ كارثة جوية تعرضت لها بلاد الإنجليز، منذ مائة سنة في رأي البعض، ومنذ أربعمائة سنة في رأي البعض الآخر، برودة جو شديدة.. رياح وعواصف بالغة للعنف والقوة، وصلت سرعتها إلى مائة وخمسين كيلومترًا، اطلحت بالناس في الشوارع والأرصفة، وقلعت الأشجار، واطلحت بها على الطرق، وأضيان السكة الحديدية، وتسببت في توقف وتحطيل وسائل النقل والمواصلات، وإصابة العديد من المناطق بالشلل التام

ولكن.. الخطر من هذا وذاك.. الأمطار العنيفة، التي ظلت تهطل وتندساق بغزارة شديدة، وبلا انقطاع، والتي تحولت فيما بعد إلى فيضانات غمرت العديد من القرى، والمدن الكبرى.. وحولت البيوت إلى معشقات هرب سكانها إلى أطواق العلباء، وجعلت من شوارعها أنهارًا، تحرك فيها قوتل الأفاعي بواسطة قوارب مطاطية، لتوصيل الأقوياء والأغنياء إلى السكان المذعورين!

وكان هناك إجماع بين خبراء الطبيعة، والأرصاد الجوية، وبين خبراء البيئة.. على أن العبث بالبيئة، والعدوان عليها.. أدى إلى تغيير المناخ العالمي، وإلى ارتفاع درجة حرارة الأرض.. وهذا هو السبب المباشر للفيضانات الكثيرة المدمرة التي أصبحت تضرب فجزء البريطنانية بشكل متواصل، لم يكن مألوفًا من قبل!

وعدت إلى القاهرة، لأجد الناس يتحدثون عن عودة الصحابة السوداء ولم يلجأ بهذا الأمر.. فقد قرأت قبل بضعة شهور مضت في جريدة الأخبار، تحفيرا جاء عن أسنان ثابدة مكرم عبيد، وزيرة البيئة من أحفاد عودة الصحابة السوداء، إذا استمر حرق المخلفات الزراعية، وبالأخص حرق قش الأرز،

والمشكلة في مصر.. أنه كلما جاءت الانتخابات، انخفضت الحكومة عيولها عن المخالفات، وامتنعت عن توقيع العقوبات على المخالفين.. وقد استغل المزارعون هذا الوضع، وهاجموا بحرق مخلفات الأرز، رغم تحذيرات وزارة البيئة من مخاطر الحرق، ورغم تعليمات وزارة الزراعة التي تمنع الحرق

وإذا كنا نطلب من المزارعين الامتناع عن حرق المخلفات الزراعية.. فإننا نطلب الحكومة بسرعة توفير المكابس اللازمة، لكبس قش الأرز، حتى لا يضطر المزارعون إلى حرقه.. وهو الأمر الذي وعدت به الحكومة عندما ظهرت الصحافة في العام الماضي.. ولكنها للأسف اكتفت بتوفير بعض المكابس.. لا كل المكابس.. ولننتيجة كانت عودة الصحابة!

سعيد سنبل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨ / ١١ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

غضب الطبيعة

وسفوفه، وسيرتفع مستوى البحار، وستحدث الفيضانات بشكل أكثر تكراراً، وكذلك الأعاصير. وقد وضع العلماء خريطة مناخية تنبئ بأنماط في أنحاء أوروبا وأمريكا خلال الأعوام الخمسين القادمة على النحو التالي:

● **الملكة المتحدة:** ارتفاع طفيف في درجات الحرارة وموجات من الأمطار العنيفة تنسب في فيضانات خلال موسم الشتاء، صيف مرتفع الحرارة يصحبه جفاف كل ثلاث سنوات، مما سيؤدي إلى اتلاف محاصيل القمح وقول السودان.

● **أستراليا:** الأسماك الوسطى والجنوبية تصبح شبه صحراوية، يستقل رعاة القشور والمأكبة بشكل كبير.

● **فرنسا:** مناطق أكثر من النضبات الجنوبية أوروبا، خلال فصل الصيف، انعدام المياه الجوفية، وستقلل إسماءه قسائرين من نهر اللوار.

● **منطقة البحر المتوسط:** ستوقع مضروب المياه بالبحر، جفاف نصف متن، مما سيؤدي إلى قتل بعض الأشجار، البحيرة يقضي على غابة هبوط الظهور على سطح المياه.

● **منطقة الألب:** التزويجات الجديدة بأعلى الجبال ستقبل زئمت، كما ستخرب الشفق إلى أعلى القدم مما سيؤدي إلى انهيارها، وكل ذلك سيؤدي على زيادة انقراض تفريرا.

● **شمال إفريقيا:** زداد الجفاف وموجات الجفاف سوداء، وتضلع بالاف المهاجرين العرب من سنو المناخ إلى أوروبا.

● **إيطاليا:** تكرار الفيضانات بالمناطق الشمالية، تصعد الجبال.

● **جزيرة صقلية:** موجات شديدة الحرارة.

● **اليونان:** موجات شديدة الحرارة.

● **إسبانيا:** موجات شديدة الحرارة، وسيتسبب من هذه الموجات نقص في الموارد المائية وزيادة حرائق الغابات.

جفاف حرائق، عواصف انهيارات أرضية، انهيارات جبلية، عواصف، أعاصير: هل لك جهره أرقام أم أن جو أوروبا يزداد سوداً بالعلم؟

الاجابة المختصرة على هذا التساؤل هي نعم، فالنماذج يزداد سوداً في أوروبا، والسبب هو تولد الهواء الذي يصحب غازات الصوبات الكاربون والميثان إلى المناخ، مما يؤدي إلى رفع حرارة المناخ، ويتسبب في ظاهرة ارتفاع درجات الحرارة في كل أنحاء العالم مما ينتج عنه تغيرات مناخية.

والجميع يتساءل الآن هل العواصف التي طاشت بالأسفار في باريس خلال أعواد الميلاد في العام الماضي، وادى إلى فيضانات وادي بو في إيطاليا، وقصرت بريطانيا بأياها منذ الأسبوع الماضي من الممكن أن ترجعها إلى ظاهرة ارتفاع الحرارة لم ٢٦ هذا التفسير؟

موضوع مناقشات شديدة وجادة بين العلماء الآن، ولكن معظم خبراء المناخ اتفقوا على أن تقلبات الجو غير التوقعا أصبحت أكثر تكراراً، وأن ارتفاع مستوى في كل أنحاء العالم خلال الأعوام المائة القادمة بشكل جدي.

وقد أجريت دراسة استمرت ثلاثة أعوام اشترك فيها عدد كبير من العلماء الأوروبيين، وقد أكدت الدراسة أن ظاهرة ارتفاع درجات الحرارة ستحدث انقلاباً ملحياً خلال القرن القادم. المناطيق الشمالية ستكون أكثر رطوبة وهارم، والمناطق الجنوبية ستكون أكثر جفافاً.

هل التغيرات المناخية التي اجتاحت أوروبا مؤخرًا مسمية العواصف والفيضانات والجفاف هي تغيرات دائمة أم مؤقتة؟ يؤكد العلماء أنها تغيرات دائمة وأنها حدثت لتفكيك وقد تصعب قسواً.

واضطراريات المناخ في الأسبوع الماضي في أوروبا وفي الشهر الماضي، وبينما أن نتجاوز لحدود العام الماضي كله لم يسبق لها مثيل، فالأخبار تنور في إيطاليا، العواصف تسخاخ فرنسا، النيران تشتعل في اليونان، المياه غمرت إقليم ويلز البريطاني، أسفار في أسبانيا، إصمار في بوجنور وجيبي، وهذه الظاهرة هي أكثر الظواهر التي استولفت العلماء، لأن بوجنور وجيبي من المفترض أن يكون منتج بريطانيا الشمس، لا يصحبه سوى بعض الأمطار الخفيفة.

في كل أنحاء أوروبا نفس السيناريو يتجدد، في الشهر الماضي اجتاحت الفيضانات والانهيارات الأرضية مدينة جنوكتو جنوب غرب سويسرا، كما أن نهر بو الإيطالي قاض وسارته مياه من الالب إلى البحر الأدياتي، مكتسماً إمامه خسائر تقدر بـ ٢,٦ مليار دولار من المنازل والأراضي والممتلكات.

وبحسب التوقعات على العكس من ذلك في اليونان في شهر يونيو الماضي، حيث اجتاحت البلاد موجات من الحرارة ارتفعت خلالها درجات الحرارة إلى ٤٢ درجة مئوية، ما تسبب في إحداث جفاف وتدمير الحياة البرية.



المصدر: القرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٣٨٠/١١/١١

التمشية

هاسرار مكشوفة، وقصصت بالذي
فجرها بما سمعته من أن وثيرة
البيئة نادية مكرم عبيد تميش منذ
فترة حالة حب، وانتعاش كبيرة
قوى... وخير اللهم لخطه خيرا..
ولا تفرق هاسرار مكشوفة، سببا
لهذه الزاوية ساطعة، وتدعو ألا
يكون الأمر سحابة سوداء.. أو
مجردة لتجربة حرق قش رز..
مهما هاسرار مكشوفة تتدفق
لمستورة مجلس الوزراء الخير
والسعادة. III..



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨١ / ٨ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة لـ «الأهرام»

التلوث في حدود الأمان.. ولكن من يضمن الجو؟!

لماذا جاءت السحابة السوداء هذا العام أقل حدة من العام الماضي؟
عندما تتجاوز نسبة التلوث ٤٠٠ ميكروجرام في المتر المكعب أشعر بالقلق!
وزارة البيئة في حالة طوارئ دائمة لمواجهة سحابة الدخان
تحميل لاقورة الكهرباء من جنبه إلى خمسة جنبها مساهمة من المواطنين في التخلص من القمامة
تش الأرض.. عوادم السيارات.. الحرق المكشوف من أبرز أسباب التلوث
٤٠% من قمامة المواطنين مازالت تلقى في الشوارع!

رغم التحذيرات التي أطلقها المسؤولون وخطط لمواجهة
التي أعلنوا عنها إلا أن السحابة السوداء عادت إلى سماء
القاهرة مع ساعات الليل.. الأمر الذي يشكل خطورة بالغة
على حياة الأطفال وكبار السن!
وعلى الرغم من أن علماء البيئة والأرصاد قد طالبوا - من
جانبهم - بسرعة البحث عن حلول قاطعة للحد من تلوث هواء
القاهرة بعيدا عن حرق قش الأرض كحدود الأسباب المعلنه!

اجرى الحوار

عبد العظيم الباسل



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ: ١١/٨/٢٠٠٠

المصدر: الأهرام

يرغم ذلك إلا أن الجلسات ماراثون منعقدة وقصص ومخيمات تتوالى معجزة إسكانية حصار هذه السحابة الخافتة ؟
وبمينا أكثر من ١٠٠٠ استنقاة ونادى مواجهة هذه السحابة السوداء، فإن مسئولى البيئة، وعلى رأسهم وزيرة، يؤكدون أن سحابة هذا العام أقل حدة وخفيفة من العام الماضى، ونحن فى حالة حذر، وبأنه لا توجد مشاكل صحية خطيرة، إلا أن الجلسات الأهم، وتواجه وزيرة البيئة الدكتور نادية مكرم عبد حلى الأساليب العلمية لهذه السحابة فى ظل حالات

ناوية كانت كات مسئول وزيرة د نادية مكرم عبد حلى الأساليب العلمية لهذه السحابة السوداء، ؟
الوزير: هذه السحابة تتغير من عناصر عديدة، مثل هطول الأمطار وارتفاع راسن فى التسمك، ولكن هذا لا يهملنا فى العام الماضى لم تكن محتاجين إليها، وكذلك فى هذا العام

وأسيما، باختصار نريد فى تقنين الأولى، حصارها، الفاندر المتشيرة فى القاهرة، والخطية الثانية، تتنقل بالظروف الجوية، إلى أن تلك التقلبات، ولكن بالنسبة لسحاب الفاندر، فهناك الحساسات والتقنيات الحديثة، وعوامل المستويات حيث يجرى بالمقارنة الكثير، لكن فى مليون مركبة، بينما قدرتها الاستيعابية لا تزيد على نصف مليون بالأسواق إلى التوسعات التى تمثل نسبة عالية. وهناك - أيضا - المتغيرات العلمية بتشككها، سماء كانت شامة أو الغابات الحيطرية المستنقعات

ووفقى الحاصل الإضافى للتقنيات فى الحاصلات الزراعية خاصة حرق قش الأرز على غرار ما حدث، الحساسات الجوية بالآزرق الذى تمت زراعته مرة واحدة وحرق شمس مرة واحدة - أيضا - حتى أن مسئولى فى العام الماضى أن القسا مشددة التكاليف ؟
ولكن هذا الحرق كان يتم وقفا فى السنوات الماضية، دون أن يكون له نفس

الأثر من تزايد. د. مكيه مكيه - هذا الحرق يتم بأشياء، مثل شهور أكتوبر ونوفمبر، وفى العام الماضى حدث استنزاف فى الظهور الجوى، وصاحبه حالة من التآكل الحادى، استخدمت لمدة ١٢ يوما مع بط

القائمة تنشر والفوق والظفر
● وتم كانت سرعة الريح فى العام الماضى ؟

● وصلت إلى أقل من نصف متر فى الثانية، مما سبب حالة من الاستنزاف والركود، فى الهواء، مما ساعد على ظهور القثبات والأحساس بها بشكل كبير. وتركمت هذه القثبات على ارتفاع منخفض فى سماء القاهرة، مكونة طبقة عميقة لمدة ١٢ يوما، مما أدى إلى الشعور بالسحابة السوداء، بصورة أكبر مما هى عليه الآن.

● حقن القثبات مستعمر
● ولكن كم مرة استخدم قش الأرز مستمرا، وبه حرق قش الأرز فى البداية والقشوب، وبمساحات واسعة، فحين القثبات لأربعة أوقاف هذه الأسلاك ؟

● وزيرة البيئة: مساحة قش الأرز هذا العام تصل إلى حوالى مليون ونصف المليون فدان، ويبلغ حجمها حوالى ٢٠٠ مليون طن، ولكن نتيجة لجهود الحملة القومية لوزرة الزراعة، تمكن ثلاثى جزء كبير من ناتج حرق قش هذه الحقلات. ● كره ؟

● لقد تم فعلا استخدام قش الأرز والمتخلات الزراعية الأخرى بشكل عام فى صورة أسمدة وأغلاف، ولكن ماراثون هذه جزء كبير من طريقتى إلى إعادة الاستخدام، مع تغيير فكر ونمط سلوك الفلاحين والمهندسين الزراعيين بشكل عام، وهذا يؤدى إلى وقت غير قصير. بالإضافة إلى أن بعض الزراعين التزموا بعدم حرق قش الأرز، ولكن بعض الأخرى أو وأصل حرق قش، ولكن، بفضل الله - سرعة قريب هذا العام من المعاصرة صياحا، وبهنى الخامسة مساء كانت فى مدينتها الجبعية، ونتيجة للأعمال الحاررى، تتباطأ حال ساعات الليل، مما ساعد على ظهور السحابة السوداء بشكل أقل حدة من العام الماضى، وأصبح الزاويين، وسحبين برفاعة الفلاح حال ساعات الليل، فقط

● ولكن ماذا من حدة المواجهة التى اضطررنا إليها هذه القاهرة ؟
الوزير: نحن نتابع بعناية مستمرة مع هيئة الأرصاد الجوية، وأيضا هذا العام، الإندثار، الكبر، الذى يستخدم صمام تبريدية، ويحدد أنه ٧٢ ساعة التوقعات الجوية للحملات خلال هذه الفترة القادمة، فضلا عن ٤٢ محطة لرصد نوعية الهواء.

● وتعدد هذه المحطات نسبة إلى أكسيد الكربون، وأكسى أكسيد الكربون، والأوزون، والميتروجين، والجسيمات العالقة فى الهواء، التى تمثل مشكلتنا الحقيقية فى مصر.

● وهل هذا يكفي ؟
الوزير: بالطبع، إنه مشكلتنا، فمن تشتمل بيانات الأرصاد الجوية، على جانب محطات رصد الهواء، وتقوم بتسجيل هذه البيانات، مجتمعة بنظام

● كمبيوتر، بحيث نصل إلى نتائج إحصائية للبيانات الهواء، وبمسة ألفية فى هذه القياسات ؟

● لا نصل إلى أكثر من ٨٠٪ وبمينا النظام للمعلومات، فى معظم دول العالم، لأنه من الصعب أن تتغير هذه القياسات من يوم لآخر حسب الأحوال الجوية، لأن الجوى سيظل الحاصل الأساسى فى الحاصلات القثبات.

● من إطار الحد من هذه المشكلة هناك قرابة ١٠٠٠ جبهة الصلاح التى يحرق القش بصورة مستمرة، هل يتم تصفيتها ؟

● نادية مكرم عبد حلى: الموصون أن القانون صدر ليطبق، وأعتقد أن وزارة الزراعة تقوم بهذا، وعموما هناك متابعة يومية للقاهرة، ولكن لا ضمن الهواء، وفى هذه البيانات الخاصة إلى تشير إلى أن هناك حالة استنزاف جوى خلال هذه الأيام، لا بد أن نبحث سدا لعل أولوية هذه القاهرة بالجهود الإنسانية، وزيادة عدد المحطات للظهور، وبرمجا على الحل. ونحن نعرف البيانات أولا

● سبل حل، ونحن نعرف البيانات أولا

● وبمينا عن خطة التوجهات السحابية السوداء بشكل محدد ؟

الوزير: هناك أكثر من بديل أوليا: الحملة القومية لإعادة استخدام المعلومات، بتشككها، الخلفاء عن طريق وزارة الزراعة، بزيادة عدد المحطات، وهناك دائرة مكش إصطناعى فى القري، بالإضافة لتحويل القش إلى سماد عضوى أو طاب جوى، بالإضافة بالرشحات للتخلص من هذا الهواء. ● سيطرة الوزير: أجهزة الرصد تؤكد أن معدلات القثبات أقل بكثير من السنوات الماضية، أما بمسة تلك ؟

● معدلات القثبات العالمية أكثر من هذا بكثير، فى دول الجبى وسواى لرحلة، الفكرة القويمة، وأما لنديها من القثبات التى تلتصق بها على التكاليف، وكما يبلغ العدد المسجوع فى القثبات

● وزيرة: نسبة الجسيمات العالقة. كما تموت. تتراوح ما بين ١٠، ١٠، ٢٠ ميكروجرام فى المتر المكعب، وعندما تزيد النسبة على ٤٠٠ ميكروجرام فى المتر المكعب، علينا أن نشعر بالقلق. ● والمعدل الأمثل للقثبات فى ماين القوية. ● وفقا للقانون لا يجب أن تزيد هذه النسبة على ٧٥ ميكروجرام فى المتر المكعب، ولكن هذا ككلا غير، والواقع أن النسبة للحصبة بنا أعلى من ذلك بكثير، وعندما نصل إلى ٢٠٠ ميكروجرام فى المتر المكعب، فإن ذلك يمشى حتمنا، والواقع أن نسبة القثبات فى القوية، والواقع عندما يقترب من ٤٠٠ ميكروجرام فى المتر المكعب، تبدأ حائلنا. ● وهل وصلنا إلى هذا القربة.



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١ / ٢٠٢٠

النخلس من ٦٠٪ من هذه الكميات والباقي
وغيره أكثر من ٤٠٪ ما زال في الشوارع
لعدم توفر لمكاثبات النخلس عنها.

● والملا،
■ الإستقامة بالشركات المالية على
مهما حدث في الاسكندرية حيث تكفي
هذه الشركات لتعمل على ارض صعيدية
وتحت إشراف ورقابة القانون المصري
وهناك دراسات وتجارب تتم على مستوى
١١ محافظة تمثل ٧٠٪ من مشكلة القمامة
جار حلها مع العروض المطروحة من
الشركات الأجنبية.

وهناك مشروعات أخرى لاستئصال مظاهر
عسقية تضم هذه المخططات بدلا من القالب
العمومية حتى تضمن الإستقلال الأمن لهذه
العمارة وذلك بعد تمديد أماكن هذه المخابر

● ولكن هذه الأعمال تحتاج إلى إمكانيات.. فلماذا لا تستغل حصيلة الخلفاء البيئية كمورد للإنفاق على نقل

■ هناك قرار وراري اتخذ بالفعل على نحو ما تم بالإسكندرية وهو تمديد المواطنين جزءا من التكلفة حسب شريحة استهلاك فاتورة الكهرباء، بموافقة المجلس المحلي بكل محافظة كمدائل خدمة لجمع التغطية ويمكن تحصيله مع فاتورة الكهرباء بصفة شهرية.

● البنية البيئية على مستوى الأجهزة
والكادر البشري كيف تراها ونسبة
البيئة؟

■ من نستطيع حالي النظمه الاساسية لوكالة المخابرات المركزية لاجلولة لمرات كثيرة لطلات اربعة نتيقة الهواء ساعة ساعة الجمهورية لفسال عن ٣٦ مية داخل القاهرة الكبرى لتقاس نسبة تركيز الرصاص في الجو والسيارات المعلقة خاصة نسبة الرصاص في منطقة شبرا الخيمة اكثر من النسب في هدها اقلانين واما عدا هذا تتخفص نسبة الرصاص في الجو بشكل ملحوظ بسبب استخدام البترين العاليين من الرصاص مع التوسع في استخدامات القاذو الكيماوي.

■ والنسور البشري كيف يواكب

■ نحن نشحن حاليا فروعنا إقليمية للوجود في كل المحافظات، ومن المستهدف أن يكون لدينا A لفرع

ليعية لجهاز شئون البيئة إنشائها منها
سكنى الآن ٤ فروع، وخلال سنتين
نصل إلى التماحيية الفروع وهذه
الفروع تختلف عن مكاتب شئون البيئة
تأهية للمحاضرات ولكن هناك تنسيق
بيننا وبينهم لتطوير كادرهم البشرية
فذلك الأجهزة الفنية

● خاتمة التلوث الصناعي فقط
معدل إلى ١٢ مليار جنيه. فمن أين
تأتي التحويل وموازنة الوزارة لا تزيد
في ٢٥ مليون جنيه؟
■ الوزارة: ١٢ مليار جنيه يحتاجها
للمصانع لتوفير أوضاعها.

■ تجاوزنا هذا الرقم بقليل في يوم واحد مع بداية السجاية السوداء هذا العام. وفي العام الماضي تجاوزنا هذا الرقم بنسبة كبيرة نتيجة لاصول استقرار الجو التي استمرت أكثر من ١٧ يوما.

● كم كانت النسبة في العام الماضي، كانت تقترّب من الـ ٦٠٠ ميكروجرم في المتر المكعب، وذلك شعر بها الجميع بصورة واضحة. وعلى الجميع أن يشعروا بخافرة السكّلة.. للصناعة عليها دور والزراعة عليها دور

والحليات عليها نور أيضاً، والواخضون -
أيضاً - عليهم نور إيماني ومهم جداً،
مقاصصة الحرق المكشوف من جانب
مستخدم لسلك الكابلات الكهربائية
بعد حرقها في المسايك وهذه تشكل
مخافة صارخة.

ويجب أن تعلم جميعا أننا معرضون لهذا القتل - وأنا - بسبب شخصية من تؤثر تزدى على مواقع القتل والتعرض لخطر الدخان أشعر بحرقان شديد في رئتي وتلفر في صوتي ، فلما من سحابة الدخان

نصايبا بيكية

● د. نادية مكرم عبيد بعيدا عن
سحابة السوداء. مشروع تحسين هواء
قاهرة إلى أين يسير الآن؟

الأسطول يتوسر بنظرها جيدة، بالنسبة للتوسيسات انقل العام نتم توسيع إلى توسيسها بالعام الطبيعي. وهذا هو لدينا ٠٠٠ توسيسات بالعام. كما اننا نتم توسيع من محافظة القطيفية إلى نقل للسباك من شبرا الخيمة إلى حجازة او زميل نتم توسيسها بنسبة ٠٠٠ توسيسات للبيئة ولدينا ٠٠٠ محطات لاس عوام السيارات نتم توسيسها بالعام من شروط التوسيس، والعام من شروط التوسيس بنسبة ٠٠٪ ويزيد من العام والدور وهو استهلاك الانشآت وكذلك التوسيسات التوسيسات الانشآت بالعام وتوسيسها بالعام الطبيعي. ومع واسدينا هذه التوسيسات بالعام التوسيسات

● هناك ما يلزم من ١٤ مشروعا بنينا
نرى التفسير، بينما من خلال أهداف
من عمل محددة لتحديث قطاع البيئة.
● والتلوث الصناعي والمخاطر الجديدة.

الوزيرة: نحن نتعامل مع ١٩٠٠

نفع ٨٠٪ منها وفقدت أراضيها سواء
حيث المزارع للصناعية أو بالصرف

فلاتر الأسمنت في طوارئ

ولكن هذا التوفيق لن يتم في يوم
وليلة وإنما سيهجر على مراحل.
ومشاركة القطاع الخاص والاستثماري
لأن الاستثمار في البيئة الآن أصبح له
مردوده الاقتصادي الكبير.
أي مشروع تخرج جوده
الاقتصادية للدراسة لابد أن يراعي

تكنولوجيا المسددة البيئية كشرط
مواصلة على إنشاء المشروع من جانب
هيئة الادارة المختصة.

● وهل للجهة الإدارية بإمكانها أن
تطلب أو تمنع الموافقة البيئية؟
■ دراسة الأثر البيئي لأي مشروع
تخرج على وزارة البيئة أولاً حتى تنال

لوافق قبل الترخيص للمشروع
بأنه في سنة ٩٧ كان لدينا ٩١
وافقا بينية واليوم مطلوب منها الموافقة
على ١٢ ألف دراسة لمشروعات مختلفة
الامر الذي يؤكد زيادة أهمية الوعي

ويبقى أن نؤكد - والكلام
وزيرة البيئة - أن الوعي البيئي
يحدثه لا يكفي ولكن يجب علينا
جميعاً أن نشترك بأعمالية في
الحفاظة على البيئة النظيفة التي
نصل إليها في يوم وليلة.

بوزارة البيئة - أن الوعي البيئي
يتمدد لا يكفي ولكن يجب علينا
جميعاً أن نشارك بفاعلية في
الحفاظ على البيئة النخيلة التي
نصل إليها في يوم وليلة.



المصدر : الأهرام

العدد والخدمة الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٨

السحابة... الوزارة... ونحن

بمراجعة قطاع كبير من مشاكنا اليومية سيتأكد لنا ان السحب الوحيد في كل هذه المشاكل من تنارع السلطات بين الوزارات بعضها وبعضا وبين العمليات مع الوزارات فطس سبيل المثال اذ الامور المشورية انضوية تسبب العديد من القرارات والعمليات وقكاما بتدخلاتها اليومية ورفض سلطاتها بالقوة في تطليل قاطرة السحابة والتي حقلت رعى كل هذه المشاكل اكثر من ثلاثة مليارات ونصف مليار دولار للخرافة المصرية العام انشسي فقط ولكن ان تتجاول ماكان سيتحقق اصرار لو ان كل هذه الوزارات والامجرة المحلية اثمروا القانون وتزكت قاطرة السحابة تحت سيادة وشراف وزارة السحابة

فقط من هذه المقدمة انتقل الى صلب موضوع هذه المقالة السحابة والوزارة ومن. سيكن خطا متسفا لو القينا بمسؤولية ثارت هراء. العاصمة وظهور السحابة الخاتمة في ارجائها كل حين وانر على اكتاف السودة وزيرة شئون البيئة وجهان شئون البيئة. فطوت هراء. العاصمة

كان موجودا قبل تشكيل وزارة البيئة وماضت تلك هو قضية الرعي في اصابة لولانا بمرض الازمة والامراضات فطرية تؤكد ذلك. اما السحابة فسبها ماكانت في مقدمة هذه المقالة واسمع لنفسي بسود واثارت حدثت تؤكد ماكانت ماضا قبله وبطل. البذ الواحد لاينكها ان تصاق والسيدة الدكتور تانيا حكيم عبيدالله التي احسر سيدة عالة رعية فقط بكل معاني الكلمة والورد وزير بصير يقوم بعمل ما تلزم به السيدة وزيرة البيئة. فطما توجدها بالكتب وانما توجدها وسط الطول والاصناف ووجوهها لفعلة وزمان المياه راي مصار ثارت والاصناف الجديعة تنرف على علاج مشاكل البيئة. وحلال الشهر الماضي تحركت في حملة مرادة. اما في محافظات البيئة لاجتاز بالزارعين وتوعيمهم وتزويجهم من هذه الحق قبل الاثر لاه من الامور الرئيسية لاجتاز من عادت القاهرة بعد اذاع الرسالة الهامة للصحفيين في هذا التثوير ونشرت الصحف القومية يهويها وصورها للناكها بالزارعين وشعبا مسؤولا بالمحافظات وسط الوزارات وهي صور تثير الي القمامة والتمارين حشيتها بروج فقط لخر الخشور الماضي كدت الوقع كان شيئا آخر مؤسفا بعد انتهاء سبب الشان المضمرة بكل معاني الكلمة تصاعد في محافظة الشغلية وشالكت بعين سبب الشان المضمرة بكل معاني الكلمة تصاعد من المحل لنام اسماء وشدها الراجاج لاجتاه العاصمة اي تجاهل الجميع حملة السيدة للوزارة ولم تستمعوا لالت الوزارة بحملة كبيرة مشكلة من ثوات شرطة وسنوا العاصمة والقام الماضي لالت الوزارة بحملة كبيرة مشكلة من ثوات شرطة وسنوا الاحياء والمحافظات وتم خلالها ضبط اللوثري التي تعتمد في لدمال لبرلمان على مختلفات المستشعرات الخشيرة والمطارن الكاشري والقمامة الخشيرة للمحصول على انحراف الكاشري لخرية شتمتها لخرية وكانت السيدة الوزيرة تال نطشها حتى بعد نصف الليل لشرف على عمليات الازالة الكلية وكاتبة للحاضر بما شوب في اصابتها بقرعة صبية غدا شمر بها كل السوائل بالوزارات وسجلت الشبب. فطما اصابت بنوبة سحالي استمرت شهرا كاملا معها والاشف بعد اسبوع واحد فقط من هذه لحظة فطرية للتصا توم بما. للوزارة مرة اخرى نطش الواقع مع استخدام نطش السلطات في الحق ما شوب في ثباتات السجلات السوداء كاتبة لسماء العاصمة. وعاء الشالي الى ما كان يات تحت بصور رؤساء الاحياء. وقلي لم يتحركوا للتمامة ولوقف هذا الخشور الحاضر على سحمة موانئ العاصمة لاتهم لادتمروا وزارة البيئة الخشيرة في شئونهم ليشما تحركت السيدة الوزيرة مئات المرات في مناطق تجميع القمامة وهي المناطق التي تدمر هبات النفايات (للحضره) بالمحافظات وقتي فرصت بالقوة على المواطنين بعد وقف نشاطهم في القمامة للتصميمين والذين تراروا بعد الهبة للهم محيرات السنين والتي خلالها لم يحدث مثل هذا الثوار الذي يشاهده اليوم لتقدم سيارات هبات النفايات بتجميع القمامة الخشيرة والتمامة كما هي دون فرز في مواقع على اطراف كروين العاصمة والتبعية العلمية في له بسبب حرق القوم ولشمة الشمس المشرقة لتلال القمامة البلاستيكية مع مختلفات القمامة القاذرة والكيماوية الخشيرة بالقمامة لثوار حارة شديدة جدا تشعل بسببها القناري في القمامة كها وتتساعد السحب السوداء السامة المشرقة في لاجتاه العاصمة وهذه الشككة الخشيرة تحالو السيدة الوزيرة علاها بتوعية الجميع بالصية فمل وتصنيف القمامة لتع هذا الخشور وقد عات فعلا بالسلط السحابي الذي قام بعمل القمامة وتزويدها داخل حاويات مختلفة لكن لاشف عندما تمر سيارات مينة النفاة بدم عمالها بومف كل الكياس وظلها ببعض داخل السيارات اي لتسبب فورا في استمرار الشككة وعدم تشجيع العلاج. السيدة الوزيرة. وزارة البيئة وجهان شئون البيئة لاينك ان يحقاق القوف القوي العامل بحماية البيئة المصرية لئن تدانم وتقام وتضيق وتقتاع الوزارات الاخري والعمليات. كان الله في عون جميع المظلي على حماية البيئة المصرية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٨ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عودة السحابة السوداء لسما

القاهرة

مديريات الزراعة فشلت في تصنيع المخلفات.. وعدلى

حسين يتهم المسؤولين بالتقصير

متابعة - شريف حمادة - عيد الستار إبراهيم
عانت من جديد ظاهرة سحابة الدخان فوق سماء القاهرة بسبب قيام المزارعين بمحافظات القليوبية والشرقية والغربية بحرق المخلفات الزراعية وذلك بعد فشل مسؤولي مديريات الزراعة من حل مشكلة المخلفات وتصنيعها كما كانوا يؤكدون من قبل حفاظا على البيئة.
ففي محافظة الغربية يقوم الأهالي بحرق قش الأرز ليلًا بعد فشل الجمعيات الزراعية في عملية التخلص منه وطلبوا الأهالي بعدم حرقه ولا سيتم تحرير محاضر مخالفة، وقد تم إعلان حالة الطوارئ خاصة في أمانة طنطا وذلك لأن الأبخرة السامة بدأت تفرغ سماء المدينة.

وهذه بركات على الطرق العامة
بسبب الدخان الكثيف الذي تنبعث منه القمامة. حيث لجأ الفلاحون للهروب من معاصر المخلفات السامة

جديدة حيث تكسبت كرام القش على الطرق العامة والتدحرج وحرق بشكل جماعي.
جديدة حيث تكسبت كرام القش على الطرق العامة والتدحرج وحرق بشكل جماعي.
جديدة حيث تكسبت كرام القش على الطرق العامة والتدحرج وحرق بشكل جماعي.
جديدة حيث تكسبت كرام القش على الطرق العامة والتدحرج وحرق بشكل جماعي.

وطلب مواطنو الشرقية وزيرة البيئة بتشديد الرقابة وإرسال فرق عمل لمراقبة الأضواء لمنع لشتعال تلك الحرائق المميتة.
ومن جانبه أصدر المهندس عماد الدين أبو العلا محافظ الشرقية قرارا بوقف مديري الجمعيات الزراعية

وقد اتهم المزارعون مسؤولي مديريات الزراعة والبيئة بالتقصير في استخدام مخلفات الأرز وتدويله لاسمعة مسمومة أو تصنيعها كأكافيل جود تلبية وبالتالي أصبح لا مفر أمام المزارعين سوى حرقه حيث يقدرون بقاءاته على الطرق السريعة وحرقه الأمر الذي يهدد بوقوع حرائق خاصة على طريق طنطا للتحلل الكبير ويطلق دُخان ومخلفات كبر الشيع.

وفي الوقت نفسه ازدادت الشكاوى من المواطنين أمام مسؤولي البيئة بسبب أضرار الأطفال بالأمراض الصدرية بعد زيادة الأبخرة السامة.
وتطالب المواطنين بسرعة تدخل وزارة البيئة لمعالجة المشكلة.
وفي محافظة الشرقية غدت الأبخرة السوداء سماء المحافظة بسبب الحرائق الهائلة التي تتم ليلًا على الطرق العامة في غيبة من المسؤولين عن الزراعة والحل، الأمر الذي أثار غضب مزارعي المنطقة التي تعاني من نقص في استيراد جميع المواطنين.

بناحية مركزي أبو حماد والزنازق وهم مخيرين جمعيات ضبط الحنا وعلم وفزلة الخيس مركز أبو حماد وجمعيات القاهرة وجيزة السحابة مركز الزنازق وأما عنهم التحقيق بسبب انتشار ظاهرة حرق قش الأرز في الأراضي الزراعية وتساعد سحابة الدخان وكذا وقف مدير الإدارة الزراعية بالزنازق بأبو حماد والتحقيق معهم فيما نسب إليهما من أفعال وعدم تدوير محاضر مخالفة.

والسريع أن الإدارات المعنية والمستلة عن مكافحة هذه الحرائق قامت بصرف شهر مكافئة للعاملين بها لجهدهم في منع السحابة السوداء ورغم حرائق القش الهائلة.

من ناحية أخرى أعلنت مديري الزراعة بالقليوبية حالة الطوارئ بجميع ادارتها المختلفة بوقفى للنسبة على المواطنين وعدم حرق قش الأرز في الحدائق الأخرى التي إلى السحابة السوداء في سماء القاهرة الكبرى خاصة أن القليوبية ملاصقة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١٨ / ٢٠٠٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ومن جانبه قرر المستشار عدلي حسين محافظ القليوبية إلغاء وديات العمل للمهندسين الزراعيين في اوقات النهار وجعل هذه الوديات اربلا للسرور المستمر على حقول الزراعيين للتأكد من عدم حق قش الأرز وإشراك المحافظ خلال اجتماع المجلس التقني في بعض المهندسين الزراعيين لبحث من تقارير المكافحة وتصويرهم وتكاسلهم في الري لئلا لتأدية المريق كذلك عدم وجود تعاون بين المهندسين الزراعيين والوحدات المحلية وعدم قيام الجمعيات الزراعية بأعمال الأرز للوحدات المحلية من مساحات الأرز بالقرى التابعة لها لذلك فالجهود الأكبر تقوم به الوحدات المحلية كذلك لبيت تكاسل الزراعة في تصوير محاضرات للمهندسين على الأرض الزراعية وقد تم مجازاة للمهندسين الزراعيين المستعربين على ذلك التمتع كما قرر المحافظ لعلة مدير مركز البحوث الزراعية بيهتم للكتابة الإدارية بسبب مخالفتها للكتابة وصحوق قش الأرز داخل المركز بالتعاون مع الزراعيين وإشراك المحافظ في ضرورة نقل قش الأرز للبحر على الطريق الدائري والذي قام الاعالي بزرعه على الطريق لإزالة الأرض وزراعتها وأعطى المحافظ تعليمات جفن هذا لنقل خبلا من واقع كارة. ورسال المحافظ أن السحاب السوداء التي ظهرت مؤخرا في سماء المحافظة في الفترة الأخيرة مظهرها تأتي من محافظات جوارية للقليوبية والتي زاد بها نسبة المراتل بسبب انشغال اجهزة الشرطة والمطافي في الحملات الانتخابية ويوجد المزارعين في ذلك فرصة لحرق القش.

بالمجان وعلى نفقة وزارة الزراعة وقد بلغت المساحة المحروقة والقشونة ١٨٨٩ فداناً منها ٢٤٠ فداناً مكاسب حكومية و١٥٤٩ فداناً مكاسب أهلية. اصناف مدير الزراعة أنه تم تنفيذ ١٦١٢ باطن اسمدة من قش الأرز والنتاج ٢٠٧ باطن املاف وبشجون باقي المساحة لتحويلها إلى اعلاف واسمدة. اشار الى أن الزراعيين بالقليوبية رحبوا تماماً بهذا المشروع لأنه أصبح يحقق لهم عائدات مادية نتيجة تحويل قش الأرز الذي كان يعتبره بعض الفراع مشكلة لهم إلى منتج ذي قيمة اقتصادية تضاف إلى العائد الرئيسي من الحصول وهو الحبوب. واعترف مدير الزراعة أن المعدات التي تقوم بكس القش غير كافية وأن بعض المراكز والقرى لم تصل إليها المعدات. ويطلب بضرورة تصميم المعدات بمعد ٨ مكابس من وزارة الزراعة.

تماما للقاهرة من الناحية الشمالية في اتجاه الرياح من الشمال إلى الجنوب وبعد ظهور السحابة السوداء بالقاهرة اعطى وزير الزراعة تعليمات لمدير مديرية الزراعة بتشكيل لجان للمتابعة وضبط المزارعين

المخالطين لقانون البيئة جرحهم القش.

ومن جانبه أكد المهندس سامي برج مدير مديرية الزراعة بالقليوبية أنه يجري حالياً تنفيذ برنامج ارضاء لتدوير المخلفات الزراعية والاستغلال الامثل للقش كتمتد ثلثي محصول الأرز بهدف تحقيق عائدات اضافية للمزارع من هذا المحصول بدلاً من حرقه وإنتاج عنه اضرار بيئية وقد قامت المديرية بالتعاون مع الأجهزة المختلفة والمزارعين في معالجة القش لتحويله إلى أسمدة عضوية أو اعلاف غبر تقليدية أو كسب قش الأرز بغرض التسميد أو التسميق حيث تم منذ آخر شهر أكتوبر حصاد مساحة ٢١ ألف فدان من جملة المساحة الزراعية بالمحافظة وقسموها ٢٢ ألفاً و٢٨ فداناً وقد تم تحويل هذه المساحة إلى بالأكبوسة بالاشتراك مع محطات البكسة الزراعية بمراكز المحافظة



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

شهاب : لاتنمية بدون الحفاظ على البيئة

دعا الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي إلى ضرورة التركيز على اتجاهات التنمية بكل أبعادها وصورها وبين الحفاظ على البيئة بكل عناصرها ومكوناتها.

مشيراً إلى خطورة قضية البيئتين والبيئة التي تشترك فيها عناصر البيئة المختلفة من أرض وماء وهواء مع مكون أساسي من مكونات عملية التنمية وهو البيئتين وقال لا يمكن الحديث تنمية شاملة بدون الحفاظ على البيئة. ذلك خلال كلمة الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي في افتتاح أعمال المؤتمر الدولي الرابع للبيئتين والبيئة الذي بدأ أعماله أمس بمعهد بحوث البيئتين والتي أقيم بها عن الدكتور مدحت سيف الناصر رئيس قطاع البحث العلمي بالشرف على مكتب الوزير وأشار مفيد شهاب خلال كلمته إلى اهتمام مصر الدكر بدراسة الآثار البيئية لصناعة البيئتين بكل جوانبها على البيئة وإلى التجارب والخبرات الثرية لمعهد بحوث البيئتين التابع لوزارة البحث العلمي في هذا الصدد، وأوضح وزير التعليم العالي أن الجهود الوطنية المبذولة في التصدي للتلوث البيئي تسير في اتجاهين أساسيين الاتجاه الأول يعتمد على إجراء البحوث العلمية وذلك بهدف تحديد أنواع التلوث ومصادره وجوانبه وتأثيراته وسماطه والحد من انتشاره أفضل الأساليب لمعالجة تلك الآثار في إطار من التكامل والتنسيق بين جهود مراكز ومعاهد البحوث والجامعات والجهات المعنية بقضايا البيئة، والاتجاه الثاني مكافحة التلوث بمعالج المشكلات من خلال جانبها التتبعي المتصل في القواعد والنظم والأجراءات الواجب اتباعها والتي تشكل من مصادر التلوث وتجنب الآثار الضارة التي تكبتها نتيجة النشاط غير المرشد، وقال الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي إن قانون حماية البيئة الذي صدر عام ١٩٩٨ يعد خطوة تشريعية لحماية البيئة فضلاً عن مساهمته للاتجاهات البوابة.



المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ٩ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في اجتماعين وزاريين برئاسة عبيد اليوم: إجراءات عاجلة لمواجهة السحابة السوداء .. ووقف حرق المخلفات الزراعية والقمامة

ولقاء عبيد في بداية اللقاء، بالعلاقات بين البلدين، وقال: إن مصر تتطلع إلى مزيد من التعاون الثنائي والتكامل مع كوريا الجنوبية، وحول الموقف في لانسق الأوسط قال: إن مصر برئاسة مبارك تسعى إلى إنهاء العنف الذي يشهرونه الشعب الفلسطيني والعمل على تحقيق سلام عادل على أساس الحقوق الفلسطينية المشروعة، وقامة الدولة الفلسطينية المستقلة وعاصمتها القدس الشرقية.

وأشار عبيد إلى نجاح تجربة الإصلاح الاقتصادي التي قادها الرئيس مبارك.

السلطة إلى هذه المناطق والاستفادة منها صناعيا عن طريق مصانع تدوير اللعامة أو حرقها أو دفنها بطريقة آمنة. قائلا: بحث مبارك ورئيس الدولة أن يثر عليها مصانع بوضع اليد، وذلك بشرط ميسورة مع تزيدها بالمراقق والخدمات.

من ناحية أخرى التقى د. عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء، بكتبة لاس بالوفد الصحفي والإعلامي الكوري الذي يضم ١٨ من كبار رجال الإعلام والمصاحفة بكوريا الجنوبية، وتم خلال اللقاء مناقشة القضايا الدبلوماسية وسبل دعم التعاون بين مصر وكوريا الجنوبية.

بعد الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء اجتماعين وزاريين اليوم الأولى يسمحت الإجراءات الكفيلة لمواجهة السحابة السوداء التي عانتها ألام الثالث على التوالي لتتطلى سماء البلاد. يشهد استمرار الممارسات الضالمة من جانب المزارعين في بعض المخلفات ولا مقيمتها حرق المخلفات الزراعية حتى الآن، إلى جانب حرق القمامة وبعض للمخلفات دون اشتراطات البيئة.

كما يتم بحث توليد سماتكن لقتل بالمخلفات خارج ككتل السمكتة لقتل هذه المخلفات بعد كرسها بواسطة أسطول من النقل للمنى والقنوات

كما أشار إلى الحياة الديمقراطية السلمية التي تعيشها مصر والعبيد والفرقة التي تشهدها الاكتسابات حاليا، وقال: إن مصر أخذت مبدء الاندراك القضاةي شعبنا للحمدة والفرقة.

ومن جانبه صرح شيم كوانج بر سفور كوريا الجنوبية بالقاهرة بأن د. عاطف عبيد شرح لأعضاء الوفد كوريا قانون الاستثمار في مصر.

وأكد أن مصر ترحب بالتعاون مع رجال الأعمال في البلدين، والشروعات المستركة في مجالات الاتصال وتكنولوجيا العلوم

أشرف بدر



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ١١ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة تفتتح اليوم ندوة سينما البيئة بدار الأوبرا

تجاه البيئة في المجتمع وأضافت أنه سيتم عرض فيلم يناقش قضية بيئية وهو فيلم مثنى يحكى قصة كارثة بيئية حقيقية في كارثة ديوال التي راح ضحيتها آلاف من الهنود. كما يوزع على ضيوف المهرجان خرائط لفيديو عن مصحات مصر الطبيعية وهذا لتذكيرة لتسبب من خاسرات وسوء معاد توريرها كما تقوم سجلة بانوراما المصارف عن المهرجان تتولى نشر ملاحظات بيئية.. وكانت نادية سعيد قد التقت على هذا النشاط مع حسين فهمي رئيس المهرجان وأعلنت عن تقديم جائزة لأحسن فيلم يقدم موضوعاً بيئياً.

كتب محمد عبدالمقصود
تفتتح نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشتون البيئة مساء اليوم ندوة سينما البيئة والتي تناقش علاقة السينما بالبيئة وذلك بالمسرح المكشوف بدار الأوبرا على هامش مهرجان القاهرة السينمائي الدولي الرابع والعشرين. يشارك في الندوة لوفيف من السينمائيين والبيئيين والاعلاميين. وصرحت جيهان المرسي مقرر عام النشاط البيئي في المهرجان أن الهدف من هذا النشاط هو تضمين الهمد البيئي بشكل مبتكر في الافلام السينمائية التي تستخدم على اهتمام العديد من فئات الجمهور المختلفة بهدف تغيير الاتجاهات السلبية



المصدر : الأهرام

للشخص والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٩ / ١١ / ٢٠٠٢

ماذا في سماء القاهرة؟!

هل الذين لا يستطيعون أن يقاوموا سحابة سوداء يستطيعون أن يقيموا الثورة العلمية وينجزوا التحديث الذي تنتظره مصر منذ سنوات، وبدلاً من أن تجنى بشائر نهضة تنطلق بسحابة سوداء؟! ورغم الدخان الذي يتكاثف أحياناً لدرجة تغيب فيها معالم القاهرة، فقد قاد إلى كشف كثيرة في مقدماتنا زوايا معلومات الهواء لتصل إلى أعلى من ضعف المعيار التي حددتها منظمة الصحة العالمية، وأن الأزمة تضاعفت بمصادر التلوث الأخرى مثل حرق القمامة المكشوفة والمخلفات الناتجة عن الأنشطة الصناعية العشوائية وعوادم السيارات. انضم إلى عجائبنا أنه في اليوم التالي لصدور تعليمات رئيس مجلس الوزراء بوقف السحابة على الفور!! ظهر أن هناك إمكانيات على إسماطتها وتواضع تكلفتها كان يمكن أن تسبق وتضع الأزمة كمناسخ الأهرام ١١/٦ عن التنسيق بين الوزارات المستولة، وطرح مناقشات بين الشركات الراغبة في تجميع قش الأرض وتحويله إلى منتجات نافعة للصناعة وبينما يصعد سرعة تدوير ٢٠٠ مكبس لا يتجاوز سعرها ٢ ألف جنيه،



مع
الأيام

سكينة فؤاد



للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ١١ / ٧٧

قد التحيت الطروحة على الوطن وأنتله
وجأت لعملة الانتخابية وإلى جانب كثير من
عاصمها الإيجابية وما لارتز به النبطاطة من
مشاركة جماهيرية لتخريف تلك الرقشاح
والعطف للواقع الجماهيري فهاجا استمعت إليه
في مناطق مختلفة من الأقاليم عن اتجاهات إعطاء
الصوت الانتخابي لم يكن في المجال حزبا أو
برامج حزبية إنما يريدون ويستفيدون كما
يستفيدون الفريون بطوق النجاة. نواب تصنع
غريدهم في خيمة نوازهم ولا يتكلم أنصالحهم
بهم وأنتملأهم إليهم وينتبون سياسات تخفيف
للتابع عنهم. نواب لا يستعملون ولا ينفصلون
ويستطيعون أن يكون صوت مشكلاتهم الحقيقية
عند الحكومة وقابرون على فرض تغيير الواقع
حولهم. إنه في هذه الحالات الخامسة من أيام
المصريين لو أجرى استفتاء بينهم لانتخب أن
الحلم والأمل الأصمى هو تخفيف المشكلات عنهم
وكل حلما أكثر رصما في إطار الحق. بل عند
أكثر خطوط الحلم والأمل والأصمى ومن أمثلة
هذه الأحلام الجماهيرية وتلبية لابن شرع
وتحسين فرص الحياة وزيادة الدخل وإدخال
النظر في توزيعها وعلاج الطرق المظلمة بينها.
خطوات تحسينية من أجل تحسين وضعهم
ومعاملهم المالية ولا يكتفون بين ما يحسونه في
شهر كامل وبين عائد يوم من أيام الفلح القاصي
الذي أصبح سهدا أساسيا لوجودهم ولماست
النسب الاجتماعي. إنه عنصر واحد فقط من كثير
وعميق من تحولات واحتياجات اجتماعية
والقضايا ونسبية وإقليمية. نون وجود رصود
عميق على موضوعي لها يستخدم بومعة
هائية إشارات العمل السياسي والحرزي وما
يحمله أكثر الخرابا من الواقع وتحديدا
لأحتياجاته واستنهاضا للمواثم الغنى التي
تملكها في البشر والأرض والطبيعة التي تدان
وتبدد بالحجز والتقصير وتمثل في إطار الطبيعة
لضرورة البساطة والسعة والبعية عن التقيد
وفي لأاعتها العريضة وممتلكية الظروف الصعبة
التي توالى عليها أولى القضايا الحزبية التي
تصنع ولغات جماهيرية مع ملاحظة ما قد يكون
إله اندفاع للتخزين بهذه الحاجات وراء منزلقات
بنات تشبى فيه حجم الأموال التي أنفقت
والاعانات التي أفرحت الأمر وحولت الانتخبات
في سوق ومزاد وتسايق على الخبز والعطاش وأجبه
لحياة الإبتام والظنفا مريجا بمشاركات وأجبه
لرأس المال الوطني في أنشطة تدعم قوة المجتمع
وتشارك في تطوير مؤسساته وجعته في إطار
مجتمعي كبري لا يستغل ضغوط الواقع ليحول
الصوت إلى سلة قايام وتشري؟

وتعودر إلى التأسل الذي يذلل من عنده
للمسألة السوداء حدثت في العام الماضي وإلى
الوقوف بأفهامه المظوي. وبالعام وتكر المشهد
جميع تفاصيله. وكذلك تدمر شيئا بمتاعيل
وخلل سماعت اكتشفنا أننا نستطيع أن نحول
أسباب الأزمة إلى قوة وصناعة ونعكسه وننقله

وإن تقوم المحافظات للمختصة بجميع القش
وتخزينه في شونات مجهزة وتوفر في روض من
مستوى الخدمة للحلية الزامة مكسب للشأن الأز
وعمره وتحويله إلى مساهم طبيعي ونقل
المخلفات الزراعية خاصة قش الأرز إلى المصانع
للتحويله إلى سماد عضوي وغذاء للحيوانات
وبالتعاون مع القوات المسلحة توفير وسائل
النقل إلى مدينة العيبر والمنا والمثلثة حيث
تتوالى المصانع وتنفذ خطة لإقامة مصانع
توفير المخلفات الزراعية وتوفر الأراضي
الزامة لإقامة المصنع فوراً مع المتابعة للتورية
واليدانية للمحافظات لاداً استقرنا فكرة حتى
تتحرك الأجهزة وتتخذ هذه الإجراءات التي لا
تبدو مستعجلة على إمكاناتها أو تتصلب لفتات
مطلومة. والحمد لله أنه لم يظهر حتى الآن أننا
في حاجة إلى استدعاء خبراء في التعامل مع
قش الأرز. لكن إذا كانت الإجراءات تستطيع
القضاء على السحابة فعلاً ستفعل في الأثار
المصرة التي اختبرت صحة المصريون؟ أ.
شريف مشكل رائد جرسام القبط وسالته
الصخرية (المصدر ١٢/١٠/٧٧) يعلن تزايد
أصابت المصريين بأشياء خاصة الزامات
القلبية والدمية المصرية والخطوط وأن الثقوب
لا يهدد ألوي المصريين فقط لكن عقولهم أيضا
وتشكر ويذكر لكاه الظلمات. فليل تراجيع
سميات لتكاهلهم بعد سنوات من سويلهم
والندس والتزاييد للثقوب بفكر تزايد الكسل
والخمول والتدليد في السنوات الأخيرة أيضا
تزايدت فيها نسب سويله الدم وتجلطه. وأيضا
واحد من أهم أسبابها ارتفاع معدلات الثقوب
واستخدام الليدات. وقبل شهر كان د. محمد
عديم استاذ أمراض الكلى يضع تصاعدا نسب
الثقوب في مقدمة أسباب الأرقام الخطيرة لارتفاع
القلل الثقوب والكبدية؟

إن السماع بوصول نسب الثقوب بجميع
مسبباتها إلى هذه النسب التي اختبرت
الأجسام والقلوب والمستكبل والبيئية والسليحة
تقدم نموذجا واحدا فقط من أداء وتقدير
لأجهزة مسؤولة خللت الناس وملاات حياتهم
بالمشكلات وأوسعت الهوة بين المتصورات
والأمال الكبيرة التي يتطلعون إليها وبين الواقع
الذي يعيشونه وهذا التقصير والواقع الغلطي
لحاجات للجموع الأكبر من المصريين يجب أن يقرأ
جيدا في تحليل نتائج الانتخابات وأرقامها
أ. تقنية التي تمثل صرخة جماهيرية بضرورة
تحسين والتطوير والتغيير. صرخة تلعن
سلطان أن أعضاء الحياة وفق الشروط والأداء
ذي أسلمهم لهذا الواقع والأقل الحياة عليهم
وجعلها عتلا فوق طاعة الاحتمال وملاها بصور
الاختلاف والحجز والقصور عن الصالح بركب
التطور رغم أن برامج التنمية وتوفير فرص
الحل للحياة والاقتصاد بأفهام الاجتماعية
تدقيق الخطط القومية لكن التلازم من أجهزة
وأنوات التشغيل والأداء لم تكن على قدر هذه
المسؤولية. لا يريد أن الأول على قدر الإمالة أو



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ١١ / ٢٠٠٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إلى مصانع متولدة ونحوه إلى علفه ويبدو أنه سينخفض ما أضطر إليه الفلاحون نتيجة انخفاض أسعار محصول الأرز بتحويله إلى علف للحيوان، وأن يتدرب أن من أسباب أزمة السجادة السوداء تزايد مساحات زراعات الأرز السوق وفي الدول التي قامت النظام فالسوق فيها لا تخلو من الأثر الحاسمة التي تمنع الموضي والإمداد وتراكم المشكلات وتلزم فلاحيهها بسياسات حاكمية تضمن الحماية له وللمنتج الوطني، ولذا فسقط في السوق العالمية والرابعه أمريكا على رأس هذه الدول كذلك تفرض السجادة تساو لا عما تقطعه بمراكزنا العلمية ومراكز أبحاثنا وأرصعتنا من العلماء كيف نتطلع لإنجاز ثورة علمية حقيقية وهؤلاء العلماء ومراكز أبحاثهم لا تقوده دولة الحيداء

لم تنته العلاقة بين السجادة والانتخابات فقد أعلن د. محمد نجيب أبو سمدة مستشار وزارة الزراعة للشؤون الزراعية أن العملية الانتخابية وحتى الخامسة وشراء خاطر وأصوات الفلاحين أن الانتخابات حدث ما وجنوا جميع الأجهزة مطبولة في الانتخابات وسارعوا بتجميع القلش وحرقوه مرة واحدة حتى لا تواقع غرامات على واحد منها فهل توار لهم وسائل أن يحولوا مخلفاتهم إلى ثورة ونهبوا إبحر قوهها أو أن أصبحت كان لشراء وضاهم من أجل المعركة الانتخابية مثل ما لقرت أوضاع الأجساد العضوية على كل ما يضعه من اضطهاد وتحيزات وانعدام على أراض زراعية خصبة وإفلاق لأساط ضرورات الحياة والشروط السانحة لها، بدلا من مواجهة جادة وإيجاد حلول والفة لا تترك الظروف الصعبة التي يعيشونها ويون محاسبة للمسؤولين عنها

● ومساائل الشعب التي جعلتها نتائج الانتخابات مطلب للمعاشي والدلائل وحسابات للنسب والخسارة يجب أن يكون ميزانها الأمين لصحيح وقوة الاستغلال الذي لايت سحلقه خريطة سياسية جديدة بتعدد فيها تعذيب الثيارات السياسية ويحقق فيها الحرب الوطني الغلبية والفة تستعد قوتها من معلومات جديدة في مقعدها إرثه حقائق الأشياء وملازمة الواقع الجماهيري والتمهات الريح الاجتماعية والثقافية والسياسية والاقتصادية قوة مستفيدة من جميع النروس التي كتبتها الجماهير عندما استجابات لنداءات الرئيس مبارك بالذهاب إلى صناديق الانتخابات والإرادة بالصوت، بصرف النظر عن وجهة هذا الصوت ولاتك أن مصلحة وفوق وطن فوق وقبل جميع الأحزاب وانتخابات ٢٠٠٥ وبحسابات الزمن في عمر الضعوب تحدث غدا ولابد من مستفيد من جميع أيجابيات وسلبيات انتخابات ٢٠٠٠ التي ماكانت تستحق أن تنقص ونظما نورها بما حدث من تحولات وتقدير للهويات الانتخابية وهي تمثل عهدا يجب أن يحترم مع الناخب يمثل ماكانت الاغلبية الواقعية توفر للنتائج احترامها والفة فيها.



المصدر : الأخبــــــــار

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قصة ورأي

- الفلاح في القرية المصرية كان فلاحاً منتجاً طوال التاريخ . فقد كان منزله عامراً بالطيور ولربه عامراً يومياً بالخضير لم يكن الفرن الفلاحي يستخدم المازوت بل كان الوقود هو الوقود التقليدي مخلفات الزراعة من قش أرز وحطب القطن وعيدان الذرة وخلاف ذلك من مخلفات المواشي . وكانت أسطح المنازل عامرة وسخناً لهذا الوقود الذي لا يستغنى عنه منزل فلاحاً حدث اليوم . تحولت القرية المصرية إلى قرية مستهلكة في كل شيء في اللحوم والخضير وأصبح الخبز الجاهز هو مطلب جماهير الفلاحين وطبقة الحال تراكت للمخلفات الزراعية على أطراف القرية وعلى جوانب المصاريف وأصبحت عبداً على الفلاح . ولكي يتخلص منها أصبح يحرقها في الهواء الطلق ليتحول إلى صحابة سوداء لتختله وتخفق أطفاله وتسبب لهم كل الأمراض الصدرية . لذا الحل واضح استخدام مخلفات الزراعة في الوقود مرة أخرى . لأن الحرق في هذه الأحوال يكون داخل الأفران ويقتل محدود ويأتي على مرات متفرقة ولا يشكل مشكلة تكوين الصحابة السوداء التي لا تعرف لها مصدراً . فمأذناً لو امتدحت المراكز بالمخلفات والقرى عن بيع رخيص للخبز الجاهز

قمر شاه ذو الفقار



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٩ / ١١ / ٢٠٠٠

د. محمد شهاب

مشاركة تقنية مشتركة بين قطاعي البحث العلمي والبيترول

المشاركة على البنية في المنشآت البترولية وبالصناعة النفطية

تكنولوجيايات متطورة لتحويل رؤساي صهاريج تخزين البترول إلى بترول خام مطابق للمواصفات دين الحاجة لغرض هذه الصهاريج لتتلافياها، والتوصيل إلى انتاج مواد مشتقة ليقوم فريق بديلة للمواد المستوردة، كما أن انتاج البترول الحالي من الرصاص كان ياء على دراسة ميدانية وعملية قام بها للمهد وتم تصميم في ٥٠٠٠ من الانتاج المحلي لقطاع البترول، ويتم حاليا التركيز على معالجة المناطق القوية بالمواد البيولوجية التي تؤثر على البيئة، ومعالجة ظاهرة التصحر باستخدام المواد البترولية كالعاصمة لتجربة للتجربة والتكبير الرامية، كما يتم استخدام نفس هذه المواد البترولية وهي عبارة عن مستحلبات اسفلتية الأساس فيها المياه

بدلا للمياه البترولية للقضاء على انبعاثها السلبية للبيئة واضاف الدكتور ماهر السكري أن المؤتمر الذي يفتتح أعماله اليوم شاركه فيه مجموعة من خبراء البحث العلمي والبيترول والبيئة والجامعات من مصر والدول العربية ثمانية عدة محالات منها دور قطاع البترول المصري في الحفاظ على البيئة واستخدام الغاز الطبيعي كبديل للمشتقات البترولية التقليدية لتحقيق احتراق نظيف وإعادة استخدام البتروكيماويات والمعالجة البيولوجية للمياهات البترولية، والمجودة والمواصفات القياسية كممثل أساسي للحكم في الظروف البيئي

اعان الدكتور مفيد شهاب وزير الاعليم العالي وأدولة للبحث العلمي أهمية التعاون والتنسيق الابحاثي والفعال بين قطاعي البترول والبحث العلمي للحفاظ على البيئة في كل المنشآت البترولية ومعالجة الآثار السلبية للتلوث وتحقيق الاستغلال الأمثل للموارد البترولية.

وأكد ضرورة تقديم حوافز للهيئات والافراد والشركات الذين يقومون بأعمال ومشروعات من شأنها حماية البيئة وتنفيذ المقررات الرادعة ضد التلويث على ثروت البيئة طبقا لما نص عليه قانون حماية البيئة عام ١٩٩١ الذي يعد أول تشريع صوبد للبيئة وتضمن احكاما مستحددة لأول مرة في تاريخ التشريعات البيئية

جاء ذلك في كلمة وزير التعليم العالي والدولة للبحث العلمي التي ألقاها نيابة عنه الدكتور محمد سيف القصر رئيس قطاع البحث العلمي في افتتاح المؤتمر الدولي الرابع للبترول والبيئة الذي نظمه معهد بحوث البترول بالاشتراك مع كلية هندسة البترول والتمديد بجامعة قناة السويس بالتعاون مع مؤسسة المصين الدولية ومركز التعاون الأروبي للبحر،



المصدر : السودان

النشر والاشهار الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

الانتخابات تسقط سحابة الحكومة السوداء

كالمادة وبعد لاختلال المواطنين من
الذئب الناتج من السحابة السوداء.
بذلك الحكومة تنهزم من غيريتها
لتكتشف فجأة تلك السحابة السوداء
التي ظهرت بواورها منذ بداية أكتوبر
للشي في منذ أكثر من ٤٠ يوما.
وكانت هزاه الأحداث قد شتتت منذ
بداية أكتوبر بحركة السحابة السوداء،
وعذرت من تكاسل المسؤولين في
مواجهتها. وكانت مستأجلة عند من
وزارات في مواجهتها.. ولكن كما
توقعتنا لم يتحرك أحد.. وصحت
للمسؤولين.. وانفجرت الحكومة
بالوقوف الحرج للحزب الوطني في
الانتخابات.. ولجأت في تقديم
الرشاوى للانتخابية لإنجاح الحزب
للمعمر.. ثم سكت أو انقضت أهمها
من بعض الخلافات الحاصلة،
جارات الأرز وتركتها القمامة
ومخلفات المصانع وأجدها فوق

الأراضي الزراعية وبغير ذلك من
الخلفات.

اتن الانتخابات بلغت الحكومة
للخفاف من الخلفات ومنها حراق
الأرز. التي تنتشر منذ أول أكتوبر
للشي، ومع بداية الانتخابات. كما أن
معالجة الحكومة للسحابة السوداء
التي ظهرت بشدة في العام الماضي
تختلف كثيرا من معالجة العام الحالي.

في العام الماضي تسقطت الحكومة
بسرها واتخذت إجراءات وتم تنفيذها
فورا لتفطيل حدة السحابة السوداء،
ولكن لاختلال الأمر في العام الحالي،
فالحكومة من ناحية لا تريد مزيدا من
الترك على اللاجئين كي لا يتسرفوا
من مساندة الحزب للثقل، كما أنها
تضرب بالميزون من نوبة من أراضي الأرز
لنفسهم بسبب انهيار أسعار حن الأرز
من ٨٠٠ جنيه في ٢٨٠٠ جنيهها للطن
الوارد. سكتت الحكومة من الحراق
طوال الأسابيع الماضية لكي تدر
الانتخابات بسلام ولكنها أسامت
بشدة التي نفسها، وأخاطب على ذلك
استياء سكان الوجه البحري والقاهرة
من استمرار ثوب الهواء والصناعات
بالاختلال، خصوصا الصناعات وكبار
الحسن والرعي.. ويكفي أن حالات
لأرض القصور والمباني خلال هذه الأيام
للقاهرة والمباني خلال هذه الأيام
وتتبعه كل ذلك هي المزيد من
الافتقاد من عناصر الحكومة التي
لجهرت السكان على استئذان ثاني
أكسيد الكربون وأدوا المضوية
الضارة. وكيف تجوز على الدعوة
لانتخاب مرشحي الحزب الوطني
وهي ترتكب في حق المواطنين كل
هذه الخلفات.

أن مواجهة السحابة السوداء
بالشكل الحالي لم يقتض به أحد.. وكل
ما حدث اجتمعات في اجتماعات
وتصريحات مكررة، وإجراءات ملاء
ومحفوظة للحرائق والأجارات لا تهر
والاختلالات تتزايد والأجارات لا تهر
من مواجهة حاصلة لاصرات العام
الحالي والأعوام القادمة، بالله عليكم
كيف توفر الحكومة كما تزعم ٢٠٠
مليون لكل محافظة للتخلص الأمن
من الفش؟ كيف ومتى يتم تصنيع
تلك الكاسيت وتوزيعها؟ ومن يحول
تكلفة تلك الكاسيت؟ أخيرا تقرأ
مستوفى للتنمية المحلية، وهذا مطلب
روقي آخر لكي يتحطب المزاج في



المصدر : السوفييت

التاريخ : ١١ / ٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للقابل الذي يجري على قدم وساق مع
الروايات المكونة.
أيضا إن المصانع الخاصة بتحويل
قوى الأرز إلى مخيمات للتربة أو
إعلاف للمحورين؟ نتج عن أن تتم تلك
الاجراءات خلال الموسم الحالي.
إن لم تفعل الحكومة شيئا، حتى
الآن، التي تدورها غير مبدية، كما
تتوقع من الحكومة تحركا سريعا
وغيرا ملحا، حيث في العام الماضي
من قيام أجهزة القوات المسلحة
وزارات النقل والتنمية للسياحة لإزالة
الخلل من أي انتظار!!
ولكن الحكومة تصرفت هذه المرة
كالرجل العرج الذي عجز عن
الارادة، والدليل على ذلك أن خلاصة
تصرفات الحكومة تنتهي إلى إلزام
الزارعين أنفسهم بالخدمة على
الشركة، في حين أن المزارع نفسه
مضروب على أسره، ويحتاج للمساعدة
من الحكومة - وهي ما هو فيه من
معاذرة بسبب تصرفات الحكومة
نفسها. أين قوة السلطة التي تحمي
الزارعين وتؤكد بأنهم يتخذ من
الزهم ولا تصد لهم المسؤولية
وتطالبهم بالعمل، بمنزلة من الصراع
للشخص من الأرز والتي
الخللات الزراعية. أما باقي الحلول
للمعقول والمعتدل أن تقوم به الحكومة
وغيره.

ناصر نياض



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الإمراء في البرنامج القومي للتخلص من المخلفات الزراعية بالوسائل الصحية والمبينة المناسبة

عقد الدكتور عاطف مبيد رئيس مجلس الوزراء اجتماعا أمس حضره وزراء التنمية المحلية والقوة للبيئة، ومحافظة الشرقية والقريبة والبحيرة وكفر الشيخ وصبح السيد مصطفى عبدالقادر وزير التنمية المحلية بأل الاجتماع خصص لدراسة جميع الجوانب المتعلقة بالمخلفات الزراعية وغيرها من المخلفات الخاصة بالنازل ومخلفات المراسم والمصانع بالاصالة إلى المخلفات الصحية وإضاف وزير التنمية المحلية أن رئيس الوزراء أكد في بداية الاجتماع أهمية الإسراع في تنفيذ البرنامج القومي للتخلص من المخلفات بالوسائل المناسبة والصحية التي لا تلحق ضرراً بالبيئة، وأشار إلى أن هذا البرنامج الذي تم اعتماده بدأ تنفيذه بالفعل في محافظة الاسكندرية التي تماثلت مع إحدى الشركات الفرنسية للتعامل مع مخلفات الحفلة بمختلف أنواعها . خاصة أن هذا البرنامج يشمل ١٠ محافظات أخرى في سيجلها إلى التعاقد مع شركات خاصة وقابل عدد القادر أن ورارة الإنتاج الحربي والمصانع العربية قامت بإنتاج أول مصنع لتدوير وتصنيع للمخلفات أقوم بمنطقة سوق العبور. كما تم التعاقد مع الوزارة لتصنيع ١٩ مصنعا آخر لتدوير للقمامة وإقامتها في مختلف المحافظات حتى يوسع المقلل لتضاهي للمصانع الموجودة حالياً وعددا ٢٥ مصنعا. وأضاف وزير التنمية المحلية أن البرنامج القومي لمعالجة المخلفات، يشمل التخلص من التراكمت الموجودة بمخلف المخلفات ولك بصورة عاجلة تضم فيها سيارات نقل من القوات المسلحة إلى جانب السيارات للتحلة بكل محافظة، وذلك تمهيدا لإجراء التعاقد بين كل محافظة وإحدى الشركات الخاصة للتعامل مع المخلفات الخاصة بها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٠ / ١١ / ٧٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

في اجتماعين وزاريين برئاسة عبيد

١٩ مصنعا جديدا لتدوير القمامة

عقد الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء اجتماعا أمس تقري فيه الإسراع في تنفيذ البرنامج القومى للتخلص من المخلفات بالوسائل الصحية والصناعية التي لا تلحق أضرارا بالبيئة. وقد بدأ البرنامج في محافظة الإسكندرية، التي تعاقبت مع إحدى الشركات الفرنسية في هذا المجال، وسوف يمتد ليشمل ١٠ محافظات أخرى. وقد حضر الاجتماع وزيراً التنمية المحلية والبيئة ومهاضر الشرقية والغربية والبحيرة وكفر الشيخ.

وقال السيد مصطفى عبدالقادر وزير التنمية المحلية، إن وزارة الإنتاج الحربي أتمت أول مصنع لتدوير المخلفات في منطقة الفيوم، وسوف ينشأ ١٩ مصنعا في مختلف المحافظات حتى يربو القابل لتصلب إلى المصانع لمرجوة حاليا وعددا ٢٥ مصنعا.

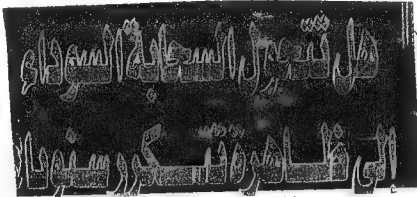
كما عقد رئيس مجلس الوزراء اجتمعا آخر حضره الدكتور ممدوح القليطاني وزير السياحة، والسيد إسماعيل حسن محافظ البنك المركزي، وممثلو غرفة السياحة لبحث إجراءات التعامل مع السياح القادمين من أوروبا بالوسائل الأوروبية المختلفة، بما فيها الفيوم والدواكر.



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١١/١٠/٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات



وعى اقتراحاته لحل مشكلة السحابة السوداء، يقول د. يوسف عبدالحق - كاشور من اللؤلؤ لتشرق مع مصر في خطوط العرض نفسها، فنجهد أن لندن وبروكسل تحل نفس الظرف، ومن هنا يمكننا القول إننا لو احسنا التعامل مع ظروف الحية التي ارغمتنا فسيوف تلحق السحابة السوداء.. لانه لابد من مراعاة ان تناسب الكثافة مع معطيات البيئة، بالإضافة إلى السلوك الإيجابي مع التحكم في عوادم السيارات والصناعات ومعالجات حقن الوقود والفلتر والمخلفات وغيرها اما د. محمود عمرو استاذ طب الصمامات والسوم بجامعة القاهرة، فيؤكد من خلال تناول الحزام الصناعي حول حبل القاهرة الكبرى، يقول:

تحقيق:

خالد مبارك

- لابد من إحضار العزام الصناعي حول القاهرة لحط كمسيرة الذي يهدف ايجاد حل عاجل للظاهرة الملوثة، الشعة به، كما تحتاج أيضا لحط متوسطة المدى لتطوير الصناعات عبر المتوافقة بيئيا، أيضا حطة بعيدة المدى لإزالة الصانع شديدة التلوث والطلع في كثافة سكان القاهرة التي تتراوح بين ١٢ و ١٦ مليون سمة وما تخلف من كمامة تبلغ ٨ آلاف طن يوميا مصيرها الحق في النفايات من كل ما نتجده يمكن القول - السحابة السوداء، يمكنها أن تحدث بسهولة بتفاسل كل العوامل السالبة مصافا أكثر بيئيا من ملوثة ورجع ملوثة سيارة تجري في شوارع القاهرة وحرق الخلفات الزراعية، ولأننا ان تنقل على سبيل المثال إلى الوتوسكيل ثنائي الانواع ينفذ دبحان وملوثات يتناثر ما تقذف ١٠ سيارات كاملة، كما اننا على باطن في الصانع الخروقة بالقاهرة لم يتم اجراء، تقويم بيئي كامل لولا إضافة إلى عمليات حرق قش الأرز ومخلفات الزراعة وغيرها المشكلة في حد ذاتها ليست مستعصمة كما يظن البعض، وتصحيحا إلى تشكيل حلولا عليا من كل التخصصات للوصول إلى حلول عملية ودائمة وليست حلولا رمضا أو مؤقتة وعن تفسيره للظاهرة وإمكانية تكرارها مستقبلا يقول د. محمد الشهاري رئيس قسم التلوث والإعداد الجيدة وطير القاهرة

وكما يقول د. محمد محمود زهران - استاذ جراحة التلي والمسالكة البريانية وأحد المهتمين بصحة البيئة - الحديث عن أسباب السحابة السوداء، وتكرارها كل عام ويحاطا نقوه مياضرة إلى تحسين صورة البيئة خاصة بعد من تولد الهواء، الذي يتسبب فيه الكثير من الملوثات مثل أكاسيد الكبريت والأكاسيد والأكاسيد الكربونية بالإضافة إلى الهيدروكربونات الناتجة عن الاحتراق غير الكامل للوقود المفسدة، ويتناثر غازاتها مثل الهيدرات الأرضي، ويتسبب كل هذا بمرور لتسبب السريان والمزيد من الأمراض الأخرى، كما ان أكاسيد النيتروجين تنتج من أكسدة بنزين في الهواء، كمنجية لعمليات الاحتراق المختلفة ثم يتفاعل مع أكسجين الهواء، ويحول إلى أوزون أروسي يتسبب أيضا في القشل الرئوي، كما ان أكسيد الرصاص الناتج من عمليات المسالك الضاغطة بالرصاص أيضا فيطاريات، والذي يبلغ تركيزه ١٦ ميكروجراما في المتر المكعب يعتبر من الأسباب الحادة للإصابة بالقشل الكروي، ولعل كل الأسباب السالبة متصافرة مع العوامل المناخية والجوية أيضا ظاهرة لامتاج الضباب (الضباب) تزداد إلى السحابة السوداء وهذا ما لابد من الحد من نسبة امبياتات الأوزون كما تشكل من عامل أساسي في حدوث السحابة.

وفي تعليق طلي آخر، يقول د. يوسف عبدالحق استاذ الجغرافيا بأول القاهرة - البيئة عبارة من عناصر طبيعية وإنسانية، والقاهرة تقع بين مصمتين هما هضبة الهرم من ناحية وصعيد المقطم من ناحية أخرى، وضغط الارتفاع بسيط بها، كما انها تتعرض لهواء دافئ من أعلى الأسفل وبالتالي ظاهرة ضمنية لارتفاع الهواء من أسفل لأعلى، كما اننا يحدث في بعض الأوقات ان الضغط الارتفاع يحدث له إزاحة صغيرة تجاه الجنوب في فصل الشتاء والربيع فيترك ضغطا محمضا على البحر المتوسط يسمع مرور المنخفضات الجوية، لذا فإننا نجد حركة الرياح تنشط في فصل الصيف والحرير.

عادت السحابة السوداء لتلحق سماء القاهرة مرة أخرى، للؤكد انها لم تكن حالة عارضة، وربما تشكل ظاهرة قد تتكرر كل عام، ولقد حسم عودة السحابة تارجح الأراء ما بين تأكيد احتمال عودة السحابة وتلي عودتها، الأمر الذي يجعلنا نعود مرة أخرى للبحث عن الأسباب الحقيقية الدقيقة لهذه

السحابة، أملا في الوصول إلى حلول قاطعة لعدم عودة حصولها بهذه الصورة الكثيفة التي تحتاج إلى تضاعف كل الجهود أيضا تحتاج إلى وفقات قانونية صارمة للحد من الأسباب المباشرة وغير المباشرة التي قد تسبب فيها.



د. محمد محمود زهران



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١٠ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

.. لاهواء القاهرة قدرة استيعابية على تصريف الملوثات، حيث يتخلص من جزء كبير منها تحت الظروف العادية، أما في غير ذلك، فإنه من الضروري أن تسطح الأرض أو التسلق عن تصريف الهواء، ويجب أن تضع أجهزة التفتيش والتبلي تكون الطرق فوق الجبال، أيضا استغلالي درجة الحرارة بحدود من ٦٠ إلى ١٠ درجات كلفا ارتعاشا كيلومتر واحد، ومن هذا يرتفع الهواء الساخن لأعلى لونه تمت شدة أعلى متحدة دورته ليعمل محطة هواء من منطقة مجاورة لأن الهواء الطويل يتحرك في دوائر، وهكذا يتخلص من الملوثات التي تنقل فوق البحار والمحيطات، أما إذا زادت كمية الملوثات عن حدودها العادية كما يحدث الآن في السحابة السوداء فإن عملية التخلص الكامل من الملوثات تكون صعبة، وبالطبع زيادة الملوثات ترجع للعرق المكتشف، وبالطبع زيادة والأحجام والصانع وغيرها يشاف إليها عوامل جوية أخرى يمكن تقسيمها لتسعين.

الأول: شدة بروتة سطح الأرض ليعلا، خاصة في فصل الصيف، يصاحب ذلك بروتة الهواء الملاصق للسطح فلا يتمكن من الصعود لأعلى إلا بكل دورته التخلص من الملوثات التي تزيد رتته أيضا، كما أن الهواء البارد من السطح يكون أسخن مما عليه في الأحوال العادية وهو ما يسمى بظاهرة الانقلاب أو الانكسار الحراري التي يحبس فيها الهواء في طبقة رقيقة ضيقة، فيزداد تدمله بالملوثات ويرد الوات لعدم تحركه، وأيضا لاستمرار الظروف.

ثانيا: وجود المرتفع الجبسي في الطبقات العليا وهو يقوم بدفع الهواء من داخله إلى خارجة في جميع الاتجاهات ومنها اتجاه الأرض مما يزيد من إمالة حركة الهواء القريب من السطح ويؤدي من لمحتضنه، كما أن الهواء المنحرف تجاه السطح تزداد سمكته، كما يعمل الارتفاع الجبسي على جمع كل الملوثات من المناطق القريبة من القاهرة لتتركز فوقها.

ومن كيفية مواجهة تلك الظروف يقول د. الشهابي:

.. لابد من إجراء تنسيق دقيق للظروف الجوية التي تسبب السحابة السوداء، حيث إنها في ذواتها السحب والأكاسيد الخفيفة تتبع إمكان حدوث ترميد شديد لسطح الأرض، كما أن متقلباتها عريضة لأنظمة الضغوط المرتفعة المنخفضة في فصل الصيف مما يعني أن الظروف مهيأة لتكرار السحابة السوداء.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات



السحابة السوداء

لحياتنا يتحول أسلوبنا في الحياة إلى خطر يهدد حياتنا ذلتها، وهذا ما حدث مع السحابة السوداء.
إن الذهاب في إقامة المصانع داخل الكتلة السكنية سبب من أسباب التلوث، وهناك مصانع كبرى في القاهرة تحرق نحو ٣ آلاف طن سولان يوميا وتلوث بيئة القاهرة كل يوم بفازات فيها السام وفيها الضار بالصحة.

إشبا هناك أكثر من ١٢٠ مصنعا للطلوب تحرق يوميا نحو ٤٠٠ طن مازوت، وهناك ألف مسبك ومحرقه لخباز وحجارة.
أضف لهذا كله كميات هائلة من القمامة بما تشمه من أكياس البلاستيك التي تحرق كل يوم.. وتتصاعد منها غازات لها أثارها الخطيرة على صحة الإنسان.. وهذا ما نشرته تحقيقات الأهرام.
ويبقى بعد ذلك سؤال.. كم عدد للسيارات في مدينة القاهرة، وما هي النسبة التي تسهم فيها السيارات في السحابة السوداء؟

في القاهرة ١٢٠٠ لتوبيس هيئة نقل عام وألف ميني باص تستهلك سنويا ١٧٠ مليون طن سولان، كما توجد ٥٢ ألف سيارة مدارس ومصالح حكومية.

وهناك مليون ونصف مليون سيارة ملاكي وأجرة.
وقد أشار بعض الخبراء إلى أن ٧٠٪ من ملوثات السحابة يرجع سببه لعدم السيارات.

وعرض بعض الخبراء أن يكون حرق الفلاحين للفش الأرض هو السبب الرئيسي للسحابة، لأن الفلاحين يحرقون هذا القش منذ مئات السنين، ومع ذلك لم تظهر السحابة السوداء إلا في زماننا.
وهناك علاقة بين سلوك المواطنين وهذه السحابة، إن الملاح يستعمل حرق المخلفات الزراعية، والمراة تستعمل القمام الزبالة في «الخرابة» المجاورة بدلا من إعطائها للزبال توفيراً لخسمة جنيهاً أو عشرة، وكل هذا السلوك الأليمالي يسهم أسهاما فعالاً في صنع هذه السحابة، وللحل الجذري هو تفرغ القاهرة من مصابر التلوث، وترشيد سلوك المواطنين، ومصارحة الناس بأن سلوكهم بات يهدد حياتهم وأن النجاة في يدهم وحجم وليست في يد فرد أو مسئول.

أحمد بهجت



للمصدر : الأهم رام

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

استقرار حالة الجو

وراء استقرار الصحابة السودان

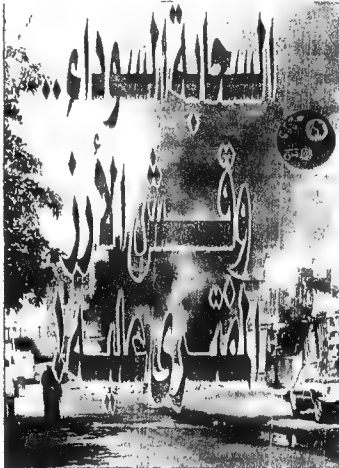
يتوقع خبراء الأرصاد الجوية استقرار الأحوال الجوية، واستمرار درجات الحرارة حول معدلاتها على أنحاء الجمهورية نتيجة تأثير الرياح بمرتفع جوي، وتقليل السحب على المصنوع وفي رأس حيلة الأرصاد إن هذا الاستقرار يساعد على تركيز الملاحظات والمشاكل الموجودة في المنطقة القريبة من سطح الأرض بما يؤدي إلى استمرار السحب المسجلة في الجو.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



بعيدا عن مضاعفة قس الأر.. وهرائق القمامة ويحان المصانع
وعوامد السيارات وغيرها هي المنقولة عن السحابة اللعينة

خميس البكرى - نهال شنكرى



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العدد : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

القاهرة (٢٠ مليون طن) سبوت تزايد بنحو ٢٠٠٠٠ كيلو جرام فقط وبمعدل حسابية نجد أن هذا سبوت يؤدي إلى زيادة طفيفة في تركيزن المصنوعات المعدلة في مواد القاهرة بنحو ٦٠ ميكروجرام / متر المكعب (هذه التركيزات أصلا تتراوح بين ١١٢٠ - ٢٨٠٠ ميكروجرام/ متر المكعب في اليوم إن أي حرق للغش الأرز في دائرة تزيد على ٥٠ كيلو مترا من القاهرة الكبرى لن يؤدي إلى وصول أي كميات تذكر من المصنوعات المعدلة إلى القاهرة طبقا للنظريات الخططة البيئية في نقل المصنوعات في الهواء.

إن ظاهرة التلوث العام أو المصاحبة التلوثية لم تحدث في مختلف



د. عصام الصاوي

من هذا نجد أنه من غير المنطقي أن يكون حرق قش الأرز هو السبب أو أحد الأسباب في حدوث مشكلة التلوث التي عرفت سماء القاهرة لكثرتها لمساحة ١٠٠٠ كيلو متر مربع لمدة تزيد على عشرة أيام متوالية، ولأنه المصنوع بها سوى إيل.

وتعمل الدراسة كثيرا على كمية الملوثات المنبعثة في هواء القاهرة الكبرى حيث يوجد في منطقة القاهرة الكبرى نحو ١١,٦٠٠ منشأة صناعية (مصانع كيماويات، مواد بناء، صناعات معدنية، صناعات هندسية، غزل ونسيج صناعات خشبية صناعات ورقية صناعات غذائية، ومصانع أخرى، طبقا لبيانات مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار التابع لمجلس الوزراء ومن هذه المنشآت يوجد نحو ١٤٠ شركة صناعية كبيرة بالإضافة إلى أربع محطات حرارية رئيسية لتوليد الكهرباء.

وبالإضافة إلى ذلك بلغ عدد السيارات والمركبات الأخرى الموجودة في القاهرة في أواخر ١٩٩٨ في منطقة القاهرة الكبرى نحو ١,٢ مليون مركبة تشكل ٢٦٪ من إجمالي عدد المركبات في مصر كلها فضلا عن كارتج حرق القمامة حيث يتولد في منطقة القاهرة الكبرى يوميا نحو ١٢٠٠٠ طن من النفايات المنزلية (القمامة) تتكون في المتوسط من المكونات التالية:

٥٧٥٠ طن مواد عضوية (بقايا طعام - بقايا خضراوات الخ) ٣٧٨٨ طن نبق ٢١٧ طن زجاج ٢٠٠ طن مواد معدنية (طب، صلب، غلب البوسيوم الخ) ١٧٢ طن بلاستيك وزجاجات بلاستيكية أكياس الخ) ٢٠٠ طن كمامة قماش ٧٨٢٥ طن سقافات أخرى (أزقة، مختم، موني، كسر خشب الخ) ومن إجمالي كمية النفايات ومن مكائباتها يتخضع حرقها ٢٥٠٠ طن :
إجمالي كمية القاذ التي يمكن أن تستغل في

وأخيرا نود أن نوضح الدراسة تقديرات الكميات المنبعثة في الهواء بالغش الذي تستخدم الكبريت ٨٦٦ ألف أكاسيد النتروجين ٢٠٥ ألف والمصنوعات المعدلة ٥ ملايين والبيروكسيدات ٢٦ ألفا.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١٢ / ١١ / ٢٠٠٠

حيث التوثيق وإظهار الصحة وكلها وقعت لأكثر العواصم وإراقى المدن وواجهاتها بأجرامات حازمة لا بد أن تتوقعها وتستجيب لها عندما يحين أوانها فهل انتم على استعداد لكل ما يحدث في الدول المتقدمة واسكان العاصمة؟

الذي يتابع معظم ما يكتب كل يوم من تحليلات وتعليقات وإراء عن المسحاة السوداء يدرك ان الناس تراها وكأنها ظلمة الغدقة بها.. لهذا رايت ان اعرض بعض تملاح مشابهة من العالم الخارجي ومنها ما فاق محاسنتنا من

السحابة السوداء ظاهرة عالمية مصدرها (الرئيسي) عوادم السيارات!

عالمين سيكتون لزاما علينا ان نتبع ما سمعنا اليه غيرة في الفن الكبير مولوية لما سمعته عاليا في صميمي وهي صرخة كلمتي: دخان وضباب وام اسلم به الفن الكبير ذلك الكفافة في السواركا من باريس في سفلورة في الدروج الى ابي تيس سفلور وسمن فرانسيكو بيلوفينا وبذ ذلك كلمة طويلة من ارقى لندن وكنتشي بيسن تملاح للمعالجة وادراجتها للندسة التي سيكتون لزاما علينا اتباعها لاسفلة في غير يوم بيدا

● باريس ٨ من عامي الاثنين بلغ لاثوث في سماتها مدايا حالات شبة لاختناق لاطفال بالجلسة في المستشفيات. الامهات حين الامهات المفسدان داخل البيوت. حالات المصاحبة والرو والفرات القسية بين الاطفال والسمن على السباع وحالة مارلوز عامة في المستشفيات. وكانت صدمة الباروسين في اكتشافهم كم هو صدمة تلك التي يستشعرون اقتربت كل تلك القواش بالجو الصحو والسماء الزلقة عندما تسبق فيها الشمس مبعث التي تنشق السيارات وتتبع في سجات الي قبل باريس من بيضا في ارجح ويذكر الهواء مع انقاذ ارجح والمتر تتعلق لسموم وتبلى سكة في غلالة صديقية شغراء تدل الكثرة والذ قدر قلوب الامهات من الدخان التسم من كل تلك السيارات والفاحات والافوتوبيسات التي تلث صديقة القور بالفسلة للعبوة وبدا سكان باريس يتساقطون كل قدر عليهم ان يهجروا باريس من احيى مواصلتها لكونهم بالبحث والدراسة وانتقال وتوافر في

بقلم: مها عبد الفتاح

سبحة لوجه اعمال مزامنة تقفم دور باريس البيئة جينا وخغيرها التي لايتام لسيارات والاشتر الذي يطالب وضباب الضاهات في اي وقت يذوق تلك ممة الرسل والحالة للصفوة بين الاجهزة للتحذرة والروية بين للخدمة. مؤاد الماروفن قد حمدنا لله ان السائل قد تسكنت من العام للناسي والراي العام لصبح اثار ارواكا لاصار ثاقوب العربة التي تتلاي وتتجمع وتتعلق سائكة في عركات الجوك كما ممتد الرعي التي تشتهها والواء الذي يطرها.. فلما في هذه الفترة تحديدا هو الذي يصرى للشكا وكنتشي وينتها في الجزء الامم والاعم من هذه للشكا والقي بن صوت ونيرة البيئة وهي تلب اليها وتوقها بين ضوارح القاهرة وهي في ذلك المند للهل من عوادم السيارات والركبات التي تجوب كل يوم ضوارح القاهرة لم تفلت جديا بعد الي هذه الكثرة للخدمة يتنا التي استندرت ولم تسترع اقتضاها الجاد بعد الا عندما يشتد الزحام يتراقم اللود. مع ان يوم جوي الاقتران المارنا تتجمله في حيلقات الجرد العليا فوق مدينة القاهرة هو جوي الاقتران المارنا تتجمله ويتسلي ان القاهرة في طرقها لاتسع اكثر من نصف مليون سيارة يضا مليونان من المركبات سيارة حتى الان تتلزع لطرافات لسيارات وتسير كما لروايف في مقام الاحيان

نخل في المصمم تلك التي يجب ان يراجه به لراي العام ويستمد له علي نحو حازم فالمدونع له خلال كل من

لنظم ولمعنا نحن يسكان القاهرة يا من تجري تحت سماءنا ٢ مليون سيارة ومركبة قابلة للريادة اب او عالجتا مشكلة اقضية الحمصيا علي حق فف الايز والندبات اقراعيه وهذا ذلك سبيحتي وضيقا. انما صوب تقي امامنا للشكا الحذوية والريضية التي هي وراء كل ميلة سواء او شغراء فهي حياء لونها لاصدر في اقربوا للشكا هي في عوادم السيارات والركبات ومستقبلها اكبر بكثير من قلقتها علي الايز والقامة او علي راس جهة بدتها في العام للناسي حدث هرج ومرج في عاصمتنا لظاهرة السحابة السوداء واتجهد الفلاح ولم تتسائل لما يولي الهباب ظهره عن جري وبسبر يستقر فوق وتوسعا في القاهرة؟ عندما اخفنا علي خرة في العام للناسي ضرب الناس لكاملا في السمس وسرت الاشاعات و تعدت الاشاعات فمن نقل انها الحرب الخفية عبر الحدود ومن يذك انها نتيجة لانوارات المسكرة للمشركة للنجح تسلط والاكثر وعاا تهمرا القامة التي ماراها جرحفوننا من انها ومع سديها وبسومها لا تكفي لاطفلة صماء القاهرة والبالا تصدم مع فاش الاذن للامون التي يدبر للرب ليمتدق يربون في سماء القاهرة لنا وفي قناتها لم يكن لسهل من افاء اللوم علي جهة او لحد ومع لاختلالا الاسر وعدم القهم بين من لاراف للمدولة ججمعهم سارح من سارح ولفي بالسليقة علي نادية مكرم عبيد اليست هي زوية لبيبة والذين يرمون مدي الجود القوي التي تنبته هذه السحابة بلا كل ولا يحارب علفا



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : أخير السوم

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

فرضت على كل سيارة تدخل إلى وسط
البلدية في ساعات محددة (كما بين
الهيئة صيحا إلى السادة سماء)
رسم لشغل طريق حيث نسبة الزحام
على نحو باتش . هناك للبلدية الفروانية
كانت تعاني من الشغب للنش و
الثلوث السعي منها مثل عشرات من
للن الاخرى حول المقيم ومحطها
صالح للشركة بالمدعين الاجرام
فلا اجراءات التي تمت من استعمال
السيارة قدر الامكان والمعدة إلى
الرسائل القديمة خصوصا ركب العمل
كلها برامع لتتفقها وانخفضت
فيها كشافة العجلات السيارة في
الشوارع . سندا لبلدية أيضا اختلعت
نظام تسيير طرق معينة لخفض نسبة
الزحام واستطاعت ان تحقق انفرجا
كبيرا في اللور خلال ساعات الذروة .
ويستمر بالتفكير تتبع منذ نحو اربع
سنوات حتى الآن برنامج تسخير طرق
معية في ساعات الذروة إلى ان نظرية
تخصص في ان بزيادة تكاليف السيارة
يخفف الناس عن الطرقات . حتى ولاية
كاليفورنيا وهيا كثر الفوايت الامريكية
نرا . فترت لاختيار فوات على الطريق
على من يشترها ان يدفع من اختيارها
للأحطة ان رقم نجاح تلك التحارب
وتخفيفها لزام للور والثلوث الا انها
يقين ومستطال مشار الاعراض
والانتعاش من اصحاب السيارات
والتفكير السائد خصوصا في اوروبا ان

تتم الذروة في فترات
(السومج) بحيث تتضاءل تسعيرة
الطريق إلى ثلاثة اضعاف تسعيرة
والاجام الأوروبى يبحث تسخير البرنامج
في كل المدن الأوروبية ذات الكثافة في
السيارات والحد من الثلوث كي يطبق على
توحيما في المدن الأوروبية الا ان
الحساسة من اسفل الفوايت فورية في
بعض للخدمات الدولية ولبلدية نعت
اصغر لتسريع ذلك من سبلها
باعتبار للسكة لها دوجة سياسية أيضا
بالخصم لدراسات كلها لتأتي في الا
رقت حركة اللور بنسبة ٥٠ فقط من
استكملت الطريق فتتوقف الفوايت المستغرق
على الطريق وكل موقته . وعلى ذلك فإن
خفض ٨٠ من كثافة سيارات فترة الذروة
يؤدي إلى الحد من الزحام ومن ثلوث
ويشفي عن تكاليف الطرق الجديدة ما
رايكما يستلكن القاعرة

اليدخل الاخر وهو كيف يستخدم ان
يعدوا من عدد السيارات التي تدخل كل
ذلك السومج في المدينة . وبين ان ما
لا يقل عن ٢ ملايين سيارة تدخل باريس
كل يوم في مصدر تلك الفلاحة الصغراء
التي تخشى البلدية شريق من ليلها
الاجال لدرسا الآثار السلبية لتأثير
الجو للثوث في باريس واقتوا بشدورة
الحد من عدد السيارات على أي نحو
وتحسين وسائل المواصلات العامة
ويعدوا من دراسة حالات الطوارئ في
الاستشفيات ان حالات اللور عند
الاضطال تزيد بنسبة ٢٠ مع كل موجة
تلوث قصوى أي كلما توقفت الرياح عن
طرد السومج ولم يستطع للور جاء . في
التقارير ان هذا الثلوث اذا ما ترك على
هذا النحو سيؤدي إلى تدمير جبل جيد
بجارية جافة للأمراض المزمنة في
دراسة اخرى قام بها فريق اجاء مكون
من ١٥٠ طبيب يهودا ان ٤٤ من بين
٧٠ ألف حالة مرضية بين الاطفال في
اما مشكلات في القنصلى في حلسية او
رور اوتسب وكحة مزمنة وتكدوا ان
طبيعة الجو المصحوب ولا رغبى والاسر
لاهو يلاو . ان يمشي ليلثلك سيارات
ويدين اللور تبقي سموم اللدخان عاقلة
فوق المدن في هيئة غلالة السحاب
الغباري الذي يسموه (سومج)

بعد لصفي تلك الفوايت السومجية
قامت الحكومة الفرنسية لأول مرة
بالاجراءات الحد للوقت لكافة السيارات
في باريس . بان حثفا يوما للسيارات
ذات الارقام الزوجية ويوما للأرقام
الفردية . ورغم ان ذلك الحد قد ساعد
في خفض نسبة الثلوث على نحو باتش
الا انه لوي إلى زحام مكثف في وسائل
المواصلات من مترو وطرقات كما شري
لنفس من شري والبحث لانك من ليلها
السيل التي عند مواجهة تلك للواسا
● نموذج آخر من الفروانج وهو
وضع تسعيرة للطريق من حيث تعد من
اصول شمالا بـ ٢٠٠ ميا . تسعي
(ترويهيم) جريت برانسما لخر يدهم
على الحد من شدة اللور وازكيزه في
ساعات الذروة وهي الفترة التي تأتي
إلى مزيد من الثلوث . المستخدما طريقة
تسخير الطريق بمعنى ان بلدية المدينة



النشر والندوات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيت

التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٥١

السجاية السـوداء مسـتمرة (١)

كلاييت تانى مرة... إلقاء ٨٠ طن قمامة

يوميا وحرثها على طرق دسوق

المستولون بكفر الشيخ فشلوا منذ

عامين فى إنشاء مصنع للقمامة

دسوق - مصطفى عبيد

انتشرت خلال القمامة بصورة ملفزة بمدينة دسوق بعد عجز الوحدة المحلية والمستولون بالمحافظة على توفيق مكان يتم تخصيصه لقلب ومصنع للقمامة بعد ان زادت كميات القمامة لأكثر من ٨٠ طنا يوميا من إلقاء وشوارع مدينة دسوق ولا يجد عمل الوحدة المحلية مكانا لوضعها فيها سوى الطرق والمناطق الخضراء. فبعد ان تم منع القمامة بمنطقة الكوم الكبير لم تجد الوحدة المحلية لخدمة دسوق مكانا لخر بديلا سوى الطرق القمامة لإلقاء القمامة عليها وحرثها مما أدت إلى انتشار سحابة من الدخان حجب الرؤية أمام السائقين ولجهد بالوع حوادث كثيرة غير الراكحة للركبة للدمعة من هذه القمامة نتيجة الحرث.

حتى الآن وتواصلت اللجنة إلى حالة

يرى لها. ويقول احمد راشد سكرتير لجنة الولد بدسوق: ان القمامة كان يتم جمعها لاسفل الكوبرى عند مدخل دسوق من ناحية بسجون داخل قطعة ارض قضاء تابعة لهيئة الطرق والمطهر الحضارى للمدينة تم منها من لاسفل الكوبرى ولكن نقلوا إلى منطقة الكوم الكبير ولكن المواطنين اعترضوا من وجود قمامة بالمنطقة حتى صدر قرار بإزالة لآل القمامة ومنعها من المكان ومنذ ان تم منع القمامة من الكوم الكبير لم تجد الوحدة المحلية مكانا آخر.

ويضيف السعيد براغيت أمين مكتوب الولد بدسوق: سمعنا أكثر من مرة بمناقشات المجالس المحلية للمشكلة وإن سيجت إيجاد حل للقمامة التي تعتبر أكبر مشاكل المدينة خاصة أنها أصابت لأشكال الحضارى لها كما سمعنا ان مجلس محلى محافظ كثر الشيخ ترد تخصيص مساحة ٦ الفة ونصف فدان بقرية شبراى للشهولة لإنشاء مكتب ومصنع للقمامة إلا ان

يقول حمدي الفكر رئيس لجنة الولد بدسوق: تحولت مدينة دسوق إلى تلال من القمامة بعد ان عجز المستولون من تخصيص مكان لها للقمامة حاولت المدينة إلى حالة يرى لها بعد ان زادت القمامة بهجوم شوارع ومباني دسوق. أرغم ان عمال الوحدة المحليين يقومو بجمع كميات كبيرة يوميا إلا أنهم لا يسيرون مكانا لوضع القمامة بها ولذا يضطرون لإلقاءها على جانبي الطرق ثم يقومون بحرقها مما تصبى ذلك إلى هبوب سحابة سوداء تتسبب في حدوث اختناقات وأصبحت تهدد صحة المواطنين وأصابتهم بالأمساك خطيرة. فحسرو لم تحظ بأعمالهم المستولين رغم ان دسوق من أشهر مدن محافظة كفر الشيخ لمكانتها الدينية لوجود الحارث بالك إبراهيم الدسوقي فهي المدينة الوحيدة التي لا يوجد بها مكتب قمامة رغم ان دسوق من أشهر مدن كفر الشيخ وأكثر من ٨٠ طنا يوميا وترددت الأقاويل كثيرة بين المستولين على انه سيتم عمل مصنع للقمامة ولكن لم تر شيئا

الأمالي اعترضوا حيث ان الساحة عبارة عن ملعب مركز شباب القرية وبناؤه سيتم إفتتاحه لنشاط الكرة بالقرية والنقد القويدي للشباب. وأراد رئيس اللجنة السابق انه تم تشكيل لجنة من الصناع الحربية وإمالة الحكم المحلي والاستشارى الهندسى والأشخاص إلى لجنة من المحافظة إماميت المكان وان اللجنة أكدت صلاحية المكان إلا ان الأمالي قاموا بتقويم كل الأماكن التي تمل على خطورة إلقاء المصنع وتحويله إلى مكتب للقمامة وتم وقف تنفيذ القمامة بالمكان وحتى الآن لم

تحت الوحدة المحلية من مكان آخر. ويقول عزيز محمد القصاص وكيل مخترة وأحمد على ان مركز شباب شبراى للشهولة وضع بده على هذه الأرض منذ ٢٠ عاما وكانت تابعة للأصلاح القزراى ولا تصلح لأن تكون مقبلا للقمامة حيث أنها لنقل القويدي للشباب القرية ليمارسوا فيها هوايتهم. وتعتمد شبراى مجلس المدينة استقلال للساحة عقد المجلس للملى



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفافيسد

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٤

وقرر بعد البسة المصنع خاصة وأن المكان لا يبعد عن الكتلة السكنية سوى ١٠٠ متر فقط ويوجد بجواره ترعة مياه عذبة ومجمع تعليمي ومستشفى تكاملي صحي وجاءت لجنة من المصلحة في ١٩/٨/٢٢ ووافقت بمعاينة المكان واقرت بمنع صلاحية المكان لإنشاء مصنع حيث تتسبب اكوام القمامة في انتشار الروائح الكريهة وتساعد الأزمة التي تشكل خطراً على صحة المواطنين كما صدر خطاب من جهاز شئون البيئة في ١٩/٢/٢٢ يفيد بأن الموقع لا يصلح لإنشاء أي مصنع به حيث إنه يخالف قانون البيئة ولا بد من البحث عن موقع آخر.

ويقول محمد محمد طارق أبو العزائم مدير لجنة الوفد بمسولي: بعد أن فشلت الوحدة المحلية في إنشاء مصنع بترية شباس الشهداء كما فشلت في إيجاد مكان آخر فلم تجد أمامها سوى الطريق الوحيد القمامة بها للتخلص منها خاصة طريق خط السكك الحديدية أمام قصر جماصون وكثر ابراهيم انتشرت نفايات القمامة على جانبي الطريق ويتم حرقها مما أصبح يتسبب تدهور الأمان بهذه القسرة بالاسواق المصرية خاصة أنه يتم حرق القمامة مستخدمين اطارات السيارات القديمة وبها بعض المخلوقات الضارة بما يصدر منها روائح كريهة غير سامة الدخان التي تضر مدخل نسوق من ناحية يسمون واساج للمظهر الحضاري للمدينة وأصبحت مسوق بلا مسئول يبال عنها بعد ان سأت حائلها وفشلت فكرة الانعاش وسبق ان حذرت الزود في موضوع سابق عن انتشار القمامة الا ان المسئولين ما زالوا يتعاملون بالنسكات واورقنا هذه الايام بالسمية السوداء تعود لوتدرك منها كبار المسئولين لعلمهم بتفكيرهم مقابل القمامة التي تسلم في الظلمة ويضعون الحلول لها.

لشباب الشهداء بمنع استغلال هذه المنطقة لجميع القمامة واستخدامها لأنشطة مركز الشباب ونحت للوانفة على ما جاء بقرار المجلس المحلي وتم تخصيص فدانين بهذه المنطقة في ١٩/٢/٢٤ تحت رقم ١٨ عن طريق الخبراء أو الاستبدال أو الإيجار وتم اعتماد القرار بمجلس مسلي مركز بشوق في ٢/٢٢ تحت رقم ١٢ وفي ١٩/٧/٩ اجتمع المجلس المحلي لشباب الشهداء



المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ١١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حالة طوارئ!

عين قصول مافعله رئيس الوزراء بتشكيل لجنة عليا لوقف السحابة لسوداء، فبرغم الجهد للشكور التي تبذلها، تالية مكرم عبيد لبقاء البيئة، إلا أن اتعلم المتعاون الجاد من بقية أجهزة كنولة معها، فتظنها تصفق بيد واحدة، واليد الأخرى على خدها مع استمرار السحابة، لتتظالم القرار جليد، بتشكيل لجنة أخرى للبحث عن إنجازات أعضاء.. للجنة الأولى!

عبد النبي عبد الباري



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومة

سحابة سيئة السمعة !!

دالة بجازي السحابة السوداء

قد جاءت على غير توقع من أحد، وإعلامات الجميع على حين غرة، وكان الله في عون السحابة السوداء... حاشاكم تلبية وبمستورياتهم حسيمة وأبوابهم لا تارة وأصابعهم ألف مشكاة تحتاج إلى حل، وبظلمهم ألف عاصفة تحتاج إلى الله، وأم يكن بظلمهم غير هذه السحابة التي ترتد على رؤسنا...

صحيح أن السحابة السوداء عكست في نفس الأفراد، الذي كانت قد شرفت فيه العالم للشعر، وهو دافيا شهر أوديس... ولكن لتشفال لجمال وشكلهم بهم جاري منع الجميع من التذكر... وجل من لا يتذكر...

والسحابة في السحابة القوية الخوف، هي السحابة من عدم الترحيب بها لحظة تقديم وثيقة الاستعداد لها قبل الوصول، فقد أسمرت بنيا، شديد على الزلاء، بالقرينة للثقاق عليها سلفه، وبمن رؤيتها لدى تشغال السحابة الزوار، والمخالفين، ورئيساء الفن والفكر، والمستترين في ركابهم، والناجين لهم، في معمة الانتقالات...

وبدأ يابل، عرس، أن كل هؤلاء، أو بعضهم على الأقل، لم يكن لهم صلا وبثقة مدير السحابة الانتخالية في ظل الاشراف الفاعل أو حال القضاء، والبريد للثقة السحابة، إلا أنها سارو الله على هؤلاء، للمرضين، بل إن ذلك لا يعني بقا إلى هؤلاء، السحابة السوداء كان لديهم مساحة خالية في رؤوسهم لكي يشغلوها بوقالات على سحابة سوداء، أو رمادية، أو حتى أي لون آخر... وقد يتكرر المصير، مرة ثمة سمعا كلاما كثيرا أمام الشعر، عن شدة ثور وضعها القليل مع هذه السحابة سيئة السمعة، شملت منع حقن فاش الأرز، وحطى القتل في الحفلات، والسيطرة على مصير الفنون في العاصمة، كما طرق ألسنة تصدروحات استأين متعدين حول تصنيع للثقافات الأوربية وتحويلها إلى سماء وتغيير الكاسات الفن الأرز د... ونحن نتصنع لكل هؤلاء، بالقليل للفصل والفرش، بل إن ذلك كان في عام ١٩٩٩، أي في القرن للشعر، ونحن الآن في قرن جديد، وألفية الثالثة، ولن نطلب في صفحاتنا للشعر، بإسافة ثم في دماغ المستأين ليس نذكرنا لكي يتفقدوا تذكيرات فنون حسي...

وعصوما، وحتى يطمئن الجميع، وقد - أ. الحيرة في شوق السحابة بظلمها، أن الأمر تمت السيطرة تماما، وأن هناك رؤساء قائمة من شمال، وسط وجنوب أوروبا، سيوف، تحمل هذه السحابة بالثبات ويأيدونها في شرق وغرب إفريقيا وآسيا، ويرجع القتل من شعرا... وفقا لله ولما كل الشعر...

محمد بركات



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نحو النور

لخيار السحابة السوداء، أصبحت سحابة ثورا العملية الانتخابية في جذب انتباه الناس والاستعداد على الترشح، فقد أثارت عربة منه السحابة القوية تسلاوات كثيرة خاصة بعد وقوع العديد من المحاولات وبسبب عدد من الناس والجرى على الحق في السيرة نتيجة لعدم إتمام أزمته وهذه السحابة القوية التي لطفا بها أم لكن موجودة من قبل، ولم يردوا إلا عند ثلاث سنوات فقط، ولكنها على موعدهم مع إنشاء وزارة الدولة، والتي ستؤديها أجهزة الخدمة المدنية لخدمة الكثير من نفعها، وليس في حيرة من أرواحها، فإلا كانت هذه السحابة نتيجة عن حرق قش الآن، فبالإضافة إلى الناس، لم تكن على الحق في السيرة، بل في تلك الفترة، لم أن إنشاء الأراج، وسرعان ما تغير في السنوات الأخيرة نتيجة لعدم العمل بعمومية لا يعرفها، أم في المزارعين كانوا يأخذون لوسائل أخرى للتحسين من قش الآن، وما هي هذه الوسائل؟ إن الوسائل التي يوصيها منها، وقد أصدر الدكتور عاهد عبيد في الناس إلى أن تعد هذه السحابة قبل الذي يوصيها منها، وقد أصدر الدكتور عاهد عبيد في الأيام الأخيرة قرارا بتشكيل لجنة مهتمتها القضاء على هذه الظاهرة، وأرض غرامة ألف جنيه على من يجرى قش الآن من المزارعين مع عقوبة الحبس، فهل تجدي هذه الإجراءات، وإلى هي كفاية أروع المزارعين في رأيي أن كل الإجراءات التي تتخذ الآن في سرعة مسكنات ومهندات لا يمكن أن تحل المشكلة حلا جذريا، ولكنها يمكن أن تساعد في استغلالها بصفه مؤقتة، ثم تعود من جديد، وأحد الأسفل هو البحث عن جود السحابة والقضاء على المزارع لا يوجد وسيلة أخرى للتحسين من قش الآن سوى حرره، وإلا فإن السحابة لا يمكن التخلص منها إلا إذا أخذ إلى عمليات الحقن، وقد قرأنا وبسبب عن يوم، فإلى بها للسنوات في الكسبة لا أجد أحد إلى عمليات الحقن، في جميع المحافظات ولكن الأسفل لم تق الحكومة تصورها، وسعرت السحابة في تجميعها إلى وأهمية مرة أخرى، وأسببها في زناهم إلى العلوم في حوائط الحقن، فإلى أنها في السحب بها، بسبب عدم وضوح الطريقة، وتعاثر الأمر كذلك، فإلى تجدي الطريقة أو عقوبة الحبس في القضاء على هذه الظاهرة، والتأكيد أن يكون تلك القرارات لها فاعلية ما بدأ تشارك حقوق السحابة، وإلجأ إلى المسكنات والمهندات ومن واجب الحكومة الآن في توفير اللكس، وبمكبات كبيرة لتعطي الخدمات لجميع المزارعين في الأقاليم للخدمة بهذا ما لكه لخيار رئيس الدولة.

أشعر مطلق على الحكومة بأنها مكرم عبيد وزير الدولة للشئون المالية، قش لا تكف تنظر في مكباتها سماعات القلم، فهي تكتف لتقتل والسفر من مكان لأخرى عن مضمونها السحابة التي تسبب لها قلقا شديدا

■ سمير عبدالقادر ■



التشريع والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : السوفيت

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

لأجل المتوسط السنوي لهذه
المسجلات لم يولد يتراوح من ١٩٥٠
ميكروجرام/متر مكعب
بالفرس لميلير منظمة الصحة
ميكروجرام/متر مكعب وقلوب قلبية
٩٠ ميكروجرام/متر مكعب.
لأجل بالنسبة لعددنا فقد وصل
تركيزه على مدار ٢٤ ساعة من ١٢٥-
٥٥٠ ميكروجرام/متر مكعب وتعدده
معايير منظمة الصحة ١٢٥
ميكروجرام/متر مكعب ومعايير
قانون قلبية ١٥٠ ميكروجرام/متر
مكعب.

لأجل المتوسط السنوي لتركيز الفلخ
لنفسه يتراوح ما بين ١٢٦-٥٢٩
ميكروجراما مقابل ٩٠ ميكروجراما
وتعدده معايير منظمة الصحة بحوالي
٦٠ ميكروجراما.
لأجل تركيز الهيدروكربونات السطوية على
مدار ٢٤ ساعة فقد وصل في ١٩٦٩-
٨٩٤ ميكروجرام/متر مكعب مقابل
٧٠ ميكروجراما/متر مكعب لمعيار
منظمة الصحة العالمية و ٧٠
ميكروجراما للمعايير المتخصص عليها
في لائحة قانون قلبية.

ومن هذه أقدم لخطر أن للمعيار
الواردة في اللائحة التطبيقية للتلوث ٤
أسد ١٩٩٤ تصبح معرض للتلوثين
لتركيزات أعلى من المتخصص عليها
في معايير منظمة الصحة العالمية.
لذلك فإن المتوسط السنوي لتركيز
الهيدروكربونات العطرية في الهواء ما
بين ١٩٦٩-١٩٥٠ ميكروجرام/متر
مكعب، وجميع القياسات تفوق معايير

منظمة الصحة العالمية ولائحة قانون
قلبية.

بالنسبة للهيدروكربونات السطوية
والهيدروكربونات العطرية التي يقل حجمها
عن ١٢ ميكروجرام/متر مكعب والفلخ
الهيدروكربونات العطرية أقل من ٢
ميكروجرام/متر مكعب فإن معظم تركيزات كل
منها تفوق معايير منظمة الصحة
العالمية وذلك للتخصص عليها في لائحة
القانون ٤ لسنة ١٩٩٤.

وبعيدا عن التفكير في الفلخ وخاصة
الحدث من المركبات التي تعمل
بالبترول غالبا ما يكون ملوثا به
عشرات المركبات العضوية الخطرة
والتي ثبت أن بعضها يسبب السرطان
على المدى الطويل.

الكثيرة في هواء القاهرة ١١
لغرضت الفلخ كالمسجل للصحة
تركيزات أكاسيد النيتروجين في هواء
القاهرة أيضا تختلف من فصل في آخر
من فصل للصحة ولها تكون أكثر
ارتفاعا في فصل الصيف لارتفاع حركة
مركبات السيارات، ولقد ذُكرت
تركيزات أكاسيد النيتروجين ما بين
١٢٧٠-١٤٠٠ ميكروجرام/متر مكعب

وفي تركيزات تفوق بكثير للتلوث
السنوي للمتخصص عليه في معايير
منظمة الصحة العالمية ١٥٠
ميكروجرام/متر مكعب على مدار ٢٤
ساعة.

أما بالنسبة لأول أكسيد الكربون،
ومعدده، والفرس السيلرات بالترابها
للثقلية فقد تباينت تركيزاته في الهواء
تربعا طبقا لثقلية حركة السيلرات
في المناطق المختلفة، ولقد ظهرت
القياسات التي لتهرب في القاهرة أن
تركيز أول أكسيد الكربون في الهواء
كان يتراوح بين ٣٠-٤٧ مللجرام/متر
مكعب، وفي تركيزاته تزيد عما
يوصى به منظمة الصحة العالمية ٩
بمعدل تقريبا لأكثر من ساعة لتركيز
أقرب ٢٠ مللجرام/متر مكعب، في
أكثر من ٨ ساعات لتركيز تزيد ١٠
مللجرام/متر مكعب، كما لا يجوز
أن يتجاوز استحصا أول أكسيد
الكربون في الدم، والفرس بنسبة
التي توصى بهمولوجيون، عن ٢.٥-٢.٢
٪، وذلك وجد أن رجال المرور الذين
يعملون في الأسفلن للترجمة
والسيارات لفترات طويلة يورث ٨
ساعات أو أكثر يتعرضون لتركيزات
من أول أكسيد الكربون أعلى من
المتخصص بها ما يترتب عليه ارتفاع
نسبة الهيموكسي هيموجلوبين لديهم
في حوالي ١٤٪.

الفلخ والفرص

لأجل بالنسبة للفرص فقد تباينت
تركيزاته في هواء القاهرة بنسبة
تتراوح ما بين ٢-١٠ ميكروجرام/متر
مكعب، وقد حدث انخفاض طفيف
في هذه التركيزات مؤخرا لتعميم
استخدام البنزين الخالي من الفرص.
ولكن لا تزال تركيزات الفرص في
الهواء مرتفعة ٥٥-٢٠٠ ميكروجرام/متر
مكعب، مقارنة بالمعيار الإرشادي
لنظمة الصحة العالمية ١٠-١٠٠
ميكروجرام/متر مكعب، ويرجع ذلك
إلى قلة مصادر الفرص والتي تقدر

بنحو ١١٠٠ طن من الفرص سنويا.
وفي ضوء هذه التركيزات للتلوث
الوالت الهواء في القاهرة الكبرى
لوحظت التغيرات الصغرى من بضع
الأم لتلوث الهواء ومنظمة الصحة
العالمية في القاهرة واحدة من العشر
مبين الأكثر تلوثا في العالم.

مصادر تلوث الهواء
نظرا لأن الهواء محيط بكل شيء
حولنا، فإن ذلك جعل مصادر تلوث
كبيرة تتعامل في
الصناعات الكيماوية والبتروكيمياوية.. حيث
تتكون الصناعات في مصر من
الصناعات البتروكيمياوية كاستخراج
البترول الخام والغاز الطبيعي وبعض
المنتجات المعدنية، خاصة خام الفوسفات

وخام الحديد، والصناعات التحويلية
التي تتكون أساسا من صناعة التلوثات
الفلخية ٣٦٩٪ من إجمالي التلوثات
للخارج للصناعات التحويلية وصناعة
الغزل والنسيج ٢٠٧٪، الصناعات
الكيميائية والهيدروكربونية ١٩٨٪،
الصناعات الكيماوية والفلخية
١٤،١٥٪، وصناعة مواد البناء
والصناعات ٨٥٪.

وتختلف نوعية
وكميات الملوثات
اختلافا كبيرا من
صناعة إلى أخرى
حسب نوع الصناعة
وحجم المنتج وعمره
ونظام الصناعة به،
ونظام العمل بالصناعة،
وكيفية الإنتاج
والمتكامل والعمليات
الاستخدمت في
العمليات الصناعية،
ونوعية الوقود والمواد
الأولية المستخدمة،
وجود الوسائل
للخارج للحد من
التلوثات ومدى كفاءة
عملها.

وبعيدا عن التفكير في
هذه ٧ مناطق
صناعية كبرى تسيطر
على شكل ثلثة
للمناطق الحضرية
للصناعة الكبرى.

وهذه المناطق من ضمنها شبرا الخيمة
توجد بها أكثر من ألف مصنع ٩٨
صناعيا منها تستخدم الفرص
والزمن كخلفات أساسية.
أما منطقة أبو رواش فبعض أكثر من
٥٠٠ مصنع ولا توجد بهذه المنطقة
والكامل ولا حتى منطقة شرق القاهرة في
نوع من تلوث الأثر القوي.
وفي ظل وجودها ٥٠٠ شركة
تقدر أكثر من ١٠٠ مصدرا لتلوث في
تلوث القوية وأصابت سكانها وارتفاع
مستوى الأضرار الصحية لارتفاع
التلوثات الفلخية البشرية المحيطين بها
بحوالي ٥٠٠ طن شهريا من الأثرية
للصناعة.

لأجل الأثرية العلاقة قد وصلت كائناتها
في الهواء في ٢٠٠ ميكروجرام لكل
متر مكعب من الهواء الذي يتنفسه
الإنسان، بينما النسبة المتخصص بها غالبا
لا تتعدى ٢٠ ميكروجراما لكل متر
مكعب من الهواء.

وتعد هذه الملوثات من طرق شمالا
حتى القنطرة جنوبا وهي تعمل أكثر من
١٠٠ مصدرا لتلوث في إنتاج الأثرية
ومواد الامتزاز حتى ارتفعت نسبة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١١/١١/٧٧

والاقتصادية وعلى الاحوال الجوية
قائمة حول حصار بيروت. وذلك
لان تركيز القوات في الهواء العام
يختلف من مدينة الى اخرى طبقا
لوقتها الجغرافية وحجم ونوع الصناعة
بها وحواها وحركة النقل فيها.

كذلك تختلف تركيزات القوات في
الهواء داخل للمدينة الواقعة من مكان في
البحر. وتصل تقريبا في المناطق
الصناعية وقراها في المناطق السكنية
البعيدة عن صحر بيروت.

كما تختلف تركيزات القوات
وتوزيعها من منطقة صناعية الى اخرى..
فمثلا تعتبر الجسومات الكلية العامة
للزوت الرئيسية في منطقة حارون
الوجود صناعة الاسمنت بينما يتركز
الزوت اسفلها في هواء صبرا
التيمة لوجود صحر مسلك الزوت التي
تتمت منها قرية صحر الزوت.

وتعتبر الهيدروكربونات والزيوت
المعدنية الاخرى من القوات الهامة
بجوار معامل تكرير البترول.

القاهرة ١١/١١/٧٧

وفي النهاية كذا فكل صحر
والتي ان ارتفاع نسبة تركز القوات
في القاهرة الكبرى كان سببا في
تعرض البنية التحتية لاضطراب
والتي من التلوث عموما.
واضاف ان القدرات التي لاهريت
خلال فترة تركز القوات العامة لارتفاع
تركيز القوات الهامة في
الهواء خاصة تلك الجسومات قل من
١٠ مليون وتصل الى ١٥ صحر
للمدير السمو بها عاليا.

واضاف ان الدراسات الحديثة التي
الاهريت في طار مشروع تحسين هواء
القاهرة الكبرى للعمل من هيئة المرأة
الأمريكية والتي ينفذه جهاز شئون
بيئة ككت ان نحو ١١ مليون نسمة
من سكان القاهرة الكبرى معرضون
بصفة دائمة لتراكيز من الجسومات
المعلقة تتراوح بين ١٠٠
ميكروجرام متر مكعب كمان ٢٩٪
من سكان القاهرة الكبرى معرضون
لتراكيز من هذه الجسومات بين ٥٠
ميكروجرام متر مكعب.

واوضحت الدراسة ان تركز القوات في
القاهرة الكبرى يزداد في ذلك ٢٤٠٠
حقل طاقة ميكرو. وهذا القدر الذي
شبه من ٢٣٧ حقل طاقة لاصية
بأراضي القاهرة والتمتد. و ١٥ مليون
نوية ريو. وتتأثر تلك التغيرات
التيمة من تركز القوات في القاهرة
بمقدار نحو ٢.١ مليار دولار سنويا.
وتلبي التكاليف الاقتصادية لتأثير القوات
في القاهرة الكبرى ومدها بنحو ٢٪
من الدخل القومي وفي نسبة مرتفعة
كالحالة مقارنة بالتكاليف الاقتصادية
لتأثير القوات في كل من مصر وسوريا

٢٠٠ تسكن في جنوب القاهرة عند
حارون تستخدم المناجم والحاجر
افضا. ويوجد ايضا في قطاع النقل
٤٥٠ ألف موشوك تمل وبالنظم
التي في الال ترويب نقل عام مازال
جهاز شئون البيئة يحاول ضبط
الزوت الخارية منها

الزوت الاجرام والدراسات التي قام بها
المركز القومي للبحوث لتقدير كميات
القوات التيمة في الهواء على المستوى
القومي ان هناك زيادة كبيرة في كميات
القوات منذ عام ١٩٧٥ نتيجة استخدام
الوقود الحفري والصناعة الاكثر تلويا
والتوسع في الصناعة الاكثر تلويا
للبيئة مثل الاسمنت الذي زادت انتاجه من
حوالي ٢.٢ مليون طن عام ١٩٧٥ في
نحو ١٩.٦ مليون طن عام ١٩٩٨. مما
ادى الى زيادة كبيرة في كميات
الجسومات الكلية الهامة في الهواء.

حيث بلغ ثاني اكسيد الكبريت ٨٩٦
الف طن عام ١٩٩٨ مقارنة بـ ٣٧٧.
الف طن عام ١٩٧٥.

اما كمية اكسيد النتروجين فقد
وصلت الى ٢٠.٥٠٠ الف طن عام
١٩٩٨ مقارنة بـ ٤.٨ الف طن عام
١٩٧٥. والجسومات الكلية ٥ ملايين
طن عام ١٩٩٨ مقابل ٩١٠.٠٠٠ الف
طن عام ١٩٧٥.

وتقدر كمية الهيدروكربونات
بـ ٢٨.٠٠٠ الف طن عام ١٩٩٨ مقارنة
بـ ٧.٠٠٠ الف طن عام ١٩٧٥. هذا
بالنسبة لكميات القوات المعلقة في
الهواء في مصر بوجه عام.
اما منطقة القاهرة الكبرى فتركز
فيها تركز كبير من القوات التيمة في
الهواء حيث يوجد بها نحو ١١.٦٠٠
منطقة صناعية وصناعات كيميائية. مواد
بناء. صناعات معدنية صناعات
معدنية. غزل وصناعات. صناعات
خضوية. ورقية. وغلافية. وصناعات
اخرى ذلك طبعا لبيانات مركز
المعلومات ومع احتساب القرار الشايع
لجلس الوزراء. ومن هذه المنشآت
يوجد نحو ١٤٠ شركة صناعية كبيرة.
بالاضافة الى أربع مصانع حراوية
رئيسية لتوليد الكهرباء.

ويبلغ عدد السيارات والركبات في
القاهرة ١٩٩٨ في منطقة القاهرة الكبرى
نحو ١.٢ مليون مركبة. تشكل ٤٦٪
من اجمالي عدد المركبات في مصر
كاهل.

والجدير بالذكر ان هذه القوات لا
تبقى كلها معلقة في الهواء بل تتساقط
نسبة كبيرة منها على مساحات مختلفة
والقرب من صحر الانبعاثات. وتتركز
تركيزات القوات التي تبقى معلقة في
الهواء على غواصها الطبيعية

القوات معلقة في الهواء في اوقات
تجاوزت كل الحدود الآمنة والخطيرة
التي حددتها وزارة الصحة المصرية
ومنظمة الصحة العالمية.
اما في القاهرة فهناك مصانع فخرام
التي تخرج منها شوائب وبخا اسوأ
لخامسة بصناعة الفخرام على صحر
الزوت.

هناك ايضا ٧ مناطق لاسرى
للمصانع المشروطة منها صناعة
الطوب والسيراميك والكرات والسيراميك
وكميات الفحم وهي صنعة بخرية
وتعتبر سبب التلوث في
البحر بها غير كامل ويساعد على
انتشار ثاني اكسيد الكبريت.

القاهرة
هذه المناطق لاصيد بها حزام لاسرى
من مناطق الصناعة العسكرية وهي
مبارة عن ٧ مناطق بالبيئة. و مناطق
رئيسية بالبيئة. و مناطق بالبيئة
يحدث فيها حق الصناعة ويتولد من
هذا الحق في منطقة القاهرة الكبرى
بمعدل نحو ١٢.٥٠٠ طن من اللخات
الصناعية والصناعة تتكون في المتوسط
من المعدود من
القوات الكلية
الاهل.

٥٧٥٠ طن صحر
عشرة بترابيا طام
بها خسرات...
البحر ٦٦٨ طن ريو.
٢١٢ طن زجاج.
٢٠٠ طن كوة فضائي.
٢٠٠ طن صحر
معدنية وعل صبح
طب قوسوم.
البحر ٤٧٥ طن
الاسترات واولجات
فرقة كبريت.
البحر ٢٨٢ طن
صناعات اخرى وقوة
عدم مواني كسو
لشاهية ومن اجمالي
كمية اللخات ومن
مكونها يتضح ان
البحر الذي في
يمكن ان تشكل
حوالي ٢٥٠٠
ومن المعروف ان
مفوس نسبة جع
للخات في القاهرة الكبرى هو ٥٠٪
على تركز تلوث القوية ترتفع في
الاحياء للزراعة القليل وتنفذ في
الاحياء للزراعة والتفخض القليل.
وبلكن ان اجمالي كمية اللخات
التي يتم جمعها يوميا لا يتعدى ٢٥٠
هذا بما ١٧٥٠ طن من كوة للاحداث
يوجد لاهل صحر تركز حراي
اخرى فوق شمال وجنوب القاهرة
كالحالة حارون ومط صبرا
التيمة والبيئة وقطاع التعدين ويوجد



المصدر : الأهرام

التاريخ : 11 / 11 / ١٩٧٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من غير عنوان المؤتمر الدولي للإعلام البيئي يناقش الحفاظ على تراث القدس

كتب - إشراف مفيد:

✱ يبدأ بعد غد المؤتمر الدولي برعاية السيدة سوزان مبارك حول دور الإعلام في حماية البيئة والحفاظ على التراث وثقلته ذاتية مكرم عبيد وزير الدولة لشؤون البيئة ويستمر ه أيام يتنظم المؤتمر للمكتب الإقليمي لبرنامج التنمية الحضرية والاتحاد الدولي للمحيطيين البيئيين والمندوبين العرب الإعلاميين والبيئة والتنمية ويحضره رجال الإعلام والصحافة البيئية من أكثر من ٢٠ دولة على مستوى العالم صرح بذلك رندة فؤاد منسقة المؤتمر والمستقبل الإعلامي لبرنامج إدارة التنمية الحضرية وأضافت أنه سيجري عرض ورقة عمل من فلسطين حول دور المجتمع في الحفاظ على التراث وإحياء التراث التاريخي بالقدس وتقديمها بشأنه طواقم البعثات الثقافية لبرنامج إحياء مدينة القدس القديمة ولأنه فيها مسئولية الخبراء والتخصصين في سدة الحجرة التي لفصل بين القوة المظلمة في عملية الحفاظ على الآثار المعمارية كما تقدم استعراضاً عاماً للتطورات القائمة في مدينة القدس القديمة

ويشمل التطوير الاجتماعي والاحترافية في إطار المساجد السياسي الفردي لخدمة القدس وما يترتب عليه من آثار إقليمية نظرية الإنسان واتجاهاته والمعلومات التي تتضمنها الورقة مستمدة من الخبرة التي كسبتها على مدى سنوات للمكتب الفني لبرنامج إحياء مدينة القدس القديمة وهو برنامج واسع النطاق يستهدف ترميم المباني والآثار التاريخية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التغيرات المناخية واستخدام الأتجار الصناعية أمام المؤتمر الدولي لرصد الأرض بالقاهرة غدا

يناقش المؤتمر الدولي الثاني لرصد الأرض والمسطحات الجليدية والقاحلة غدا الموضوعات الخاصة بالتغيرات المناخية ومراقبة الأرض بوسائل الأتجار الصناعية والتقنيات في مجالات تحليل البيانات واستخدام الرادار واسعة النطاق. ويقتنع المؤتمر الدكتور محمد شهاب وزير للتعليم العالي والدولة للبحث العلمي والدكتور أحمد الدوش وزير التخطيط والسيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للبيئة والذي تنظمه الهيئة القومية للاستشعار عن بعد وعلوم الفضاء بالتعاون مع منظمة اليونسكو والأكاديمية الأمريكية للعلوم والتكنولوجيا والفضاء والبحر والجو مع جامعة جورج ماسون الأمريكية ووكالة الفضاء الأمريكية. صرح بذلك الدكتور عادل يحيى رئيس الهيئة القومية للاستشعار عن بعد وعلوم الفضاء.



سحابة الحزن الاسود !!..

سحابة الحزن الاسود التي تملأ سماء القاهرة وتختفي سكانها ليست مجرد ادخنة وغبار وتلوث بقدر ما هي سحابة من الحزن الاسود فوق سمائنا تشهد على إخفاقنا في معالجة مشكلاتنا وعلى إيماننا في حق أنفسنا وعلى تقصيرنا في أداء الواجب.

والطيات والأمن وتضع المسئولية بين الجميع ويضع منها لمسئول الأولين بأن هناك جهة باجأ إليها ويستطيع من خلالها أن يحسن والقائمين أو أن يجد القلائد مجالاً للتفكير... وفي السحابة السوداء التي أظلمت علينا من جديد لقد تعددت الأسباب وابتدت الاحتضارات والفت كل وزارة والمسئولية على وزارة الأوقاف وبيت وزارة الشؤون الدينية وجمعا في مواجهة الرأي العام مطالبة بأن تكشف الأسباب الحقيقية عن هذا القوت وعن المسئولين وراء دخان القاتل الذي بدأ يثير مخاوف الأجانب المقيمين في القاهرة والذين تنسأ في تحذيرات سفارتهم من التعرض لهذا القاتل والذين أكدوا في بعض الدبلوماسيين وكهين في إرسال لطائفهم بعيدا في القاهرة، وهي مصيبة أخرى تشاف إلى مصائب متصدرات بعض الدول بعدم سفر رجالها إلى مصر باعتبارها من دول القرى الأسوأ التي قد تشهد أعمال عنف أو انتهاكاً ضد المصلح الأمريكي حسب مصيبي أحداث القدس وهو ما يتصلى سلباً على السجاسة وعلى اقتصادنا وعلى مورالنا. إن السحابة السوداء فوق سماء القاهرة ليست قضية عادية، إنها قضية صحة الإنسان وسلامته، وتجاهل معالجة هذه القضية بكل حزم وسرعة أمر لا يدعو فقط إلى تحديد المسئولين عنها بل ضرورة توقيع أقصى العقوبة على المسئولين الذين كل إنسانهم وأسيادهم سببوا في سحابة الحزن الأسود التي غمرت قلوب وصغور الشعب المصري كله.



بقلم:

السيد البابلي

المسألة مثل على الامثال والامثلة في كل شيء في مجال حياتنا، فكما أن للشاكل عتقا معروفة وحولها أيضاً معروفة فإن التفكير وأما غائب يتم تجاهله. ففي مشكلة السحابة السوداء الأسباب معروفة سواء كانت حق في الأر أو مخال للثقات أو غير من الأسباب التي يورها المسئولين جيداً... فإن الحائل ليساً معروفة وتشكل في التحريم المسام لكل هذه الأعمال للثة للبية. ولكن التفكير كما هي العامة معنوم أو شائع بين المختصات

الوزارات والمؤسسات علاوة على تقاض الأجرة عن التفكير ولا لا احترام القانون في بلادنا فإن كل شيء ذال الدود كراء ضار أو لتجار عرصة ممتهن تأليب البوتالز أو مسقود عمارة، أو حتى التسرب لشعاعي نووي. أو تزيد في حوادث الانفصاف !!

وإيس غريباً في ظل ذلك أن تعود سحابة الحزن الأسود تظلي على سمائنا تذكرونا بكل معاني الأعمال في حياتنا، وبالرفقة العامة والمضمير الأكثر غيباً والذي منح نفسه لاجرة طالت وامنت ولا يبعد أن هناك نهاية قريبة لها

القائمين موجود والتشريعات قائمة. ولكن الماولن لم يتلم كيد، يحزم والقائون وكما يتلم به دون رقابة معتمدة من الدولة وأحزنتها القانونية

في معام بلاد العالم المتحضرة يلق القاتل السيفرات في إشارة للزور الحمراء حتى لو كان الشارع خالياً تماماً من السيفرات أو في ساعة متأخرة من الليل. وفي بلادنا فإن من يضل ذلك سوف يتفر إلى على أن محزون وسنورين به... وفي معام بلاد العالم لا يوجد مصاصره للزور في كل شارع إلا في بلادنا التي كذبت بهم في كل شارعها ومع ذلك فالأرتاك للزور على أشده وصراع السيفرات لا يتوقف والمخرج من زحمة الزور يواد كل يوم !!

وفي بلادنا يصغر القاتلون رصعة لشراته وينود استنائه وبك يموت القاتلون يوم صدوره لأن نوزة القوانين أن ينجوا عملاً إذا ملغرجوا إلى الوجود بقوانين قاطلة للتفريق لا تشهير بلا استنابات أو ثورات !!

وفي بلادنا تشرب الاختصاصات بين الوزراء

ملحوظة أخيرة:

أما من الزمينة باستنابة عتدة أو تلميح الأفكار الناصرية مرة أخرى، فالناصريه مرحلة سبعة من التاريخ غير قابلة للتطبيق ولا تتعلم منها إلا العتلات والغير من ليل الانتفاضة منها في المستقبل، ولكن سعيد بدور الصديق الناصري حامين مصالح في انتخبات مجلس الشعب وحامين وفضل وجه يستطيع الناصريون تقديمه للشارع السلسلي حالياً. وسيمكن لحمدين شش بارز تحت قبة البرلمان إذا ظل حامين هو ناصي حمدين الذي عرفناه منذ كنا في مقاد الدولة مما !!



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

أول مرة بالقاهرة:

المؤتمر الثامن للاتحاد الدولي للصحفيين

البيئيين

استراتيجية إعلامية لدعم مشروعات

الحفاظ على البيئة والتراث

تفتتح المكتورة نادية حكيم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة غدا أعمال المؤتمر الدولي لأدور الاعلام في حماية البيئة والحفاظ على التراث الذى ينظمه المكتب الاعلامى لبرنامج إدارة التنمية الحضرية في المنطقة العربية بالتعاون مع الاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين والتدعى العربى الاعلامى للبيئة والتنمية

ومصهرت وندة لمرزوك منسقة المؤتمر ولتستشار الاعلامى لبرنامج إدارة التنمية الحضرية بان الوفد من المؤتمر تنمية الشراكة بين الاعضاء العاملين في مجال الاعلام ويمن خبراء التنمية في المدن من أجل تحسين وضع البيئة الحضرية خاصة في المدن الكثيفة السكان والممارسات على التراث وزيادة وعي الجمهور بالممارسات البيئية السليمة الخاصة التطبيق . وكذلك لقاء الخبراء على التجارب والممارسات الناجحة في مجال البيئة والتراث في المنطقة العربية بحيث يمكن الوصول لاستراتيجية اعلامية لدعم الأنشطة والمشاريع



راندة فؤاد



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧/٤ / ٢٠٠٤



نادية مكرم عبيد

الخاصة بالبيئة الحضرية والتراث على المستوى الاتليسي والدولي واشاعات رائدة لزيادة ان المؤتمر يتلقى على مدى خمسة ايام العديد من الابحاث والوراق الفصل منها ورقة عمل مقدمة من الدكتور جلي الله على جاني الله امين عام للجلسي الاعلى للتأثير حول الحضارة المصرية والتوافق مع البيئة. كما يستعرض المؤتمر ورقة عمل حول الاستخدام الامثل للموارد الطبيعية والتراث من اجل للتنمية المستدامة في واحة سيوة. ويحدد على هامش المؤتمر للشاورة الاتليبية الثلاثة لبرنامج ادارة للتنمية الحضرية لماثقة اوراق العمل الختمة من خبراء للتنمية الحضرية وممثلي الالجان الوطنية للتابعة للبرنامج وجمعيات الاعلام البيئي في كل من مصر وسوريا وتونس وابنان والاردن والمغرب والسليبين. من المعروف ان الاتحاد الدوالي للصحفيين البيئيين والذي يضم في عضويته ستة الاف صحفي من مختلف دول العالم اختار مصر لان تكون مقرا للمؤتمره السنوي هذا العام لما تتمتع به من حضارة عريقة تشهد لكثر من سبعة آلاف عام وبرنامجها التنموي الحديث والذي يمثل نموذجا للمواصلة به، جهود للتنمية ومتطلبات الحفاظ على البيئة الطبيعية والتراث العريق. يشارك في أعمال المؤتمر خبراء البيئة والتنمية والتراث والاعلامو البيئة من مختلف النشطات الاتليبية والدولية المعنية بالحفاظ على البيئة



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٢

المؤتمر العلمي السابع لكلية الفنون التطبيقية:

نحو بيئة نظيفة أمنة من التلوث!



محمد الناصر

ودور مراقبة الجودة لمنع تلوث إلى الاسواق الخارجية من خلال المفاهيم الجديدة له من الجوانب التكنولوجية

ثم تحدث د محمد فليح حسن - استاذ مساعد بعلوم الاتصالات والإنشاءات الهندية بالكلية - عن أسس التصميم الهندسي لعودة للتصاميم ودور الاستدامة بها في تصميم وإنتاج الآلات المكننة وتناول تحديد مفهوم الهندسة حيث تحقق الفوائد البيئية والاهداف الاقتصادية والمعمول على مستوى أعلى من الجودة والاعتمادية والبيئة من خلال ابرازها عملياً تقويع في إطار البحوث للبيئة بالتصميم وذلك في مرحلة الاستخدام وإعادة الاستخدام وبعد انتهاء عمر الافتراضي كما تناول التطوير البيئي لجودة للتصاميم الهندسية وأسس تصميم وإنتاج الآلات المكننة لتصل إلى أعلى مستويات الأداء البيئي والصحة الاقتصادية، أما عن دور البيئة فقد تحدث د جورج نورا في حماية البيئة فقد تحدث د جورج نورا سيموليان - مدرس قسم الطاقة والنشر والتصنيف بالكلية - وشكر أهمية الكمبيوتر في زيادة الاهتمام بالجودة بشكلها متقدمة إلتها. العمليات الصناعية بشكلها مراحلها في وقت وجهد قليل كما تحدث عن أنظمة تصنيفات الطاقة الزمنية التي بدأ استخدامها عام ١٩٩١ من الكمبيوتر إلى المكتب والمطبخ ميسرة بعيداً عن التصاميم الصناعية المصنعة التي أتت دوراً شاموا في الحفاظ على البيئة من خلال تقليل من استخدام الكمبيوتر والأوراق المطبوعة والاداء والكمبيوترات وكذلك الحفاظ على المصادر الطبيعية في تصنيع هيرق كالأنشيو من خلال تقليل الهالكات من

بالكلية في التصنيع والتجميعات الربطية تسجيل البيئة بالخطا وخارجيا

وقد بدأت أولى جلسات المؤتمر الصناعية الثانية عشرة خاصة البيئة التي تضمنت موضوع «البيئة النظيفة» في اليوم الأول حول تصميم للتصميم والبيئة ورأس الجلسة د محمد فرأا ود حماد عودالله مغرر الجلسة د أحمد سالان. وقد تحدث د علي عبدالنعم شمس - استاذ مساعد د قسم التصميم الداخلي بالكلية - عن تصميم الاسواق التجارية وأثرها على البيئة العمرانية للبيئة وكيفية تطوير وتحسينها بظاهرها على اختلاف أنواعها ومواقعها وتقسيمها مع احتياجات للتسويق اللامية والفنية والحضارية وتزويد للمباني والمشتريات التي تؤثر على مجالات شكل الباني من خلال الأولويات والأفضاء والقضايا والتصميم وإمكانيات العمل وروابطا بالناصر للتصميم البيئي لوكيد مساهمة التقدم العلمي والتكنولوجيا وتوصية بتجديد العمليات الهندسية، وكذلك إعادة تصميم الأنظمة في دور وإبرازها الاسواق التجارية ثم تحدث د هلال كمال أمين محمد - استاذ مساعد بعلوم الفنون والتربية بالكلية - عن العلاقة بين تصميم للتصميم والبيئة وخاصة في ظل ارتفاع عدد الشركات والمؤسسات وخاصة منها، وتزى أن الجودة يجب أن تكون في كل شيء، يشترط على عناصر التصميم والتأثير لتطبيق رضا المستهلك، وبدأت بالتصميم الشرحي وتقرير جودة التكنولوجيا للبيئة البشرية

شهو بيئة نظيفة، عنوان للمؤتمر العلمي السابع لكلية الفنون التطبيقية والذي بدأت فعالياته أمس بالجزيرة تحت رعاية د محمد شهاب وزير التعليم العالي وقنولة للبحث العلمي ورئيسة د حسن حسني رئيس جامعة حلوان، وبمقدمه علام عميد الكلية تالكي وليس المؤتمر وعلمى جمال إبراهيم وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث مقررا وللمؤتمر يقوم على ثلاثة محاور تتلخص في مجموعة نحو بيئة نظيفة وهي: تصميم المنتج وحماية البيئة والتكنولوجيا النظيفة وسائل الاتصال والوقاية للبيئة وقد تم قبول ١٨ بحثا حول هذه المحاور وقد بدأت الجلسة الافتتاحية للمؤتمر في الساعة من صباح أمس بدور الكلية حيث ألقى المشاركون على المؤتمر كتابهم، وقد تم تكريم افراد والمساهمين وزارة دولة لشئون البيئة (جهاز شئون البيئة) وشعبها د إبراهيم عبدالمطلب المسعود الاجتماعي لشئون البيئة د حسني الجبال د سعد الدين سلام، مجموعة استشاريون قاريون وممثلا محمد فريد حوسبي شركة تجارة الماسي الكويتية (سويكا) وممثلا فاريق عدلاني، بالاضافة إلى مؤسسة د رولوفس للطباعة والنشر، ومساهمات د محمود شكري د محمد سيم كمال الدين

على الصادرة عشرة تم افتتاح للمعرض الراكن لفعاليات المؤتمر بأمانة للمعرض الكبرى بالكلية وبمقدم أعمال مية للتدريس



النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ١١ / ٢٠٠٠

ويبدأ اليوم الثاني للجلسة الأولى للمصدر الأول تحت عنوان «إعادة تدوير النفايات» في صرح الكلية برئاسة د. إبراهيم عبيد جليل ومحمود حلي حجازي ومقر الجلسة في سالي أحمد سليمان وقد تحدث د. محمد عبدة القزحلي مدرس بقسم البصاعة والفتنير والتظليل عن تصميم وتصنيع حمامات التظليل للثلاثين مع سيطرة إعادة الاستحدا والتظهير حيث شرح أزمة التخلص من النفايات الصلبة



د. محمد علام ■ د. فكري إبراهيم

تخلصا من النفايات بتقنيات صفة للثلاثين الأصمى وأرجع سديها إلى ضعف الدعم العام للاتحاد اختيار جيد لهذا الغرض وأصبح التخلص من النفايات الخطيرة الصلبة بصورة آمنة بيشا مشكلة خصوصيا محلات متجات التظليل التي تمثل نسبة عالية وتطرق في الحديث إلى الحلول المتاحة لتفويض مشاكل التخلص منها بتخصيص كمية الصمامات التي تنتمي إلى ثياب البنادق وكذلك تفويض الإنتاج من المصدر وإعادة استخدام الفتق وتدويره وغيره وطوبان عن أداء الخدمات الحديثة على مكورات بشار تصويريا المتكاثرة توليد اداة نسخ يقيدها حول ذات افراد بيئي للتخالف كما طرح بعض الاتهامات العامة للخدمات وتحدث د. محمد عبدة الجبل استنادا لخصائص الترابية التسمية والكثافة - عن تحسين البؤاوس الفيدونيكيا لبعض المجموعات الجيدولوجية المختلفة فتر اكيب

اتحادية بنية تصل فيها نسبة للتخلص في القصر وكيفية مراعاة ذلك من التصميم أثناء التصميم وخروس دور التصميم الصناعي في تخطيط واستغلال محلات الخدمات والتثبات الصناعية المستخدمة في التصميم والتعليق والوصول إلى اعتبارات تصميمية المدينة أثناء تصميم المنتج الاساسي التوزيع الاستعداد الأول وكيفية التخلص من إعادة التدوير من خامات التسمية والتظليل أثناء وبعد بيع المنتج بما يسمى «النظام الجديد» وتحدث د. شوقي عبدالمعروف عبدالحافظ عن مفهوم البنية الإلكترونية في الفن والتصميم ويتعلق بها من مفاهيم فنية وقدم دراسة لغوية للظهور الكائنات وكذلك للصلصال للفنية الاجابات الفن والتصميم المرتبطة بهما وتحدث عن الجهورات التي قام بها بعض مطري عملية التصميم وقدم دراسة بيولوجية لخصم دور التصميم في القلب على الشكلاذ لرابطة بالبيئة

للمجموعات المختلفة وقد بدأت الجلسة الثانية الساعة الثالثة في قاعة التسمية والتي تضمنت الحديث الثاني للتكنولوجيا القبطية وقد بدأ الجزء الأول بومسوع «الطاقة والاتاج» وأن الجلسة د. أراء صلاح محمد صالح د. محمد عزت سعد وعمر الجبل د. محمد سمير كمال قبي وتحدث د. محمد عبدالمعروف - استاذ مساعد بقسم التسميات بالكثافة - عن تأثير اختلال الخدمات التسمية لخصائص الاتصالي الفصول على الأداء البيولوجي للاتصالي المتجدة حيث يعتبر الاتصالي المتسوي لاعدادهم للتطبيقات الاساسية لرابطة تدرساها في اللع وتطرق لدراسة تلك التواص للاتصالي المصممة وبلاقتها بتوعية العاملين المستخدمة وهي الكتل / كتان / بوليستر / كتان / كتان / بوليستر / كتان / بوليستر وتوصل إلى نتائج تؤكد أن درجة الاتصالي المتسوي تتناسب عكسيا مع نسبة التدوير السداد أو للخدمة المستخدمة وكذلك مع معامل الاختلاف النظام لتحديد للخدمة المستخدمة وتحدث د. شريف قطار - مدرس بقسم الهندسة المعمارية بكافة الهندسة جامعة القاهرة فرع القوم - تحدث عن التوافق التكنولوجي بفضل البنا المعماري من خلال تطوير مواد وأصناف التفتيد والتشييد والوصول إلى تكنولوجيا محلية تخدم الظروف البيئية وتطرق في الأسس اللازمة للتصميم البيئي والتفتح وتطرق لتحقيق التوافق كما تحدث د. مصطفى رشاد عن طباعة معلومات



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٧٧

المسوف والكرابوك باستخدام لوح واحد من الكمبيوتر (معدات الأبحاث) وتحدثت من مثير المميز عن قنشا والبيئة وقدمت تطبيقات على صناعة الفول.

لما ألقى ألقى للجلسة الثانية فالتزم في المخرج وكان حول نال بتعليم التكنولوجيا برئاسة د. علي صبيح ولد. لعدد سيد صلا ويترأسه د. محمد عيسى وتحدثت د. حليوي عبدالمهي استاذ مساعد بقسم للتجارب الهندسية وأعطى بالكتابة عن طبيعة استخدام التكنولوجيا الآن في إنتاج الحطب وألقى القصور على الجوانب الاقتصادية وتطورها في مجالات القطع والمشتب والخرق والفضة وحفر المكن ومعدات الوصول والتأخرات في الزايا التي توفرها تلك التقنية من سرعة الأداء والاقتصاد في الخامسة والوصول إلى نتائج مبررة نظافة التكنولوجيا المستخدمة وتحدثت د. خالد محمد حسن - مقرر بقسم التصميم الداخلي الآلات والكتابة عن الاستفادة من الأساليب التكنولوجية الحديثة في معالجة الفترات في الصناعة الفخائية وتحسين الصلة بين الفراغ الداخلي والخارجي وتحسين للأساليب التكنولوجية الحديثة المستخدمة في ذلك وتحدثت د. إبراهيم حليفي من خاصة التشجير في القويط وهي ذات تأثير واضح على خواص القويط والاضافة في مكانتها واستغلالها وانتقالها وكذلك تأثيرها على مقارنة التكرير والاحتكاك ثم أخذت الجلسة د. طاعت محمود حسن - كلية التربية جامعة حلوان - يتحدث عن التغييرات في خواص صيانة الأنظمة بعد معالجةها بالتزيم السايبرلاز ويوصله إلى نتائج أهمها أن للمعالجة بهذا التزيم إيجاب في تحسين في خواص الصبغة بطلد على طرية التزيم الفاضية و أن للتغطية وتستخدم كمعانيات المؤثر للزوم - الأحد - واستكمال الجاسات المرتبطة بالحقن للسلط وسائل الاتصال والوسائط المتعددة من خلال موضوعات اللاثوث البصري والتلوث السمعي والتشعاعي ويستخدم للمؤثر أعماله بعد الجلسة بالإعلان عن الكلام والخدمة.



المصدر : السوفد

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تلوث المياه.. كارثة قومية بلا حل!!

٢٨٨٠ مليون متر مكعب مخلفات

سائلة تلقى في النيل سنوياً!!



د. محمد محمود زهران

الإصابة بالفشل
الكلى.. وتلف
الكبد.. وتوالى المرضى
.. التلاسيميا.. فقر
الدم.. أнем أمراض
تلوث المياه



د. هoda مكرم حميد

هل تصدق:
١٥٠ ألف مغالطة
شهيرة.. والقرامة
٥٠٠ جنيه
فقط!!



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيا

التاريخ : ١٩٨١/١٤

تشكل مياه البحر المالحة ١٧٪ من المياه في العالم بينما تمثل المياه العذبة نسبة ٣٪ بالمقارنة ومن نسبة ٣٪ نجد أن منها ١٧٧,٦٪ موجودة في القطبين الشمالي والجنوبي، و٢١,٨٪ موجودة تحت سطح الأرض كغياه جوفية أما الـ ١٪ الباقية في المياه العذبة المتاحة على سطح الأرض في الأنهار والبحيرات والبرية، ولتحديد مصادر المياه العذبة باستمررت بفعل الأمطار وهبت الدراسات كمية المياه العذبة المتاحة في العالم بحوالي ٩٠٠٠ كيلو متر مكعب، ونظراً لأن توزيع السكان في العالم والمياه المتاحة للاستخدام غير متجانسين، تشكلت المياه الكافية محلياً نظراً كبراً وبمضي جزء كبير من لشرق الأوسط وشمال أفريقيا وجزءاً من أمريكا الوسطى وغربي أوروبا حيث لا زالت للخدمة من نقص المياه، ومن الناحية في بعض هذه كعصر من الجفاف من هذا النقص بسبب تزايد الطلب على المياه كالأرض في الزراعة والصناعة والاستخدامات المنزلية خلال السنوات القليلة، وأوضح التقدير أن استهلاك المياه في العالم زاد من ١٣٦٠ كيلو متر مكعب عام ١٩٥٠ إلى ١١٢٠ كيلو متر مكعب في عام ١٩٩٠ ووصل إلى ١٩٩٠ كيلو متر مكعب عام ٢٠٠٠، وتعتبر أن إغارة في الاستهلاك في تونس للمياه ١٩٩٠ كم متوسط عالمي، لتصلها للصناعة ١٣٪ ثم الاستخدامات المنزلية ٨٠٪، والبقية للخدمة للمياه العذبة لم تعد حرة، وقرابة هذه المياه وفي الثورات نتيجة لسرور الفضلات المنزلية، وكذلك نتيجة صرف الفضلات الصناعية ومياه الصرف الزراعي فيها، وفي مصر بعد انهيار النيل المردد الرئيسي للمياه العذبة حيث بعد البلاد بحوالي ٥٥,٥ مليار متر مكعب في العام طبقاً للتقديرات الدولية لتوزيع مياه النيل، ويعتبر نهر النيل هو أطول نهر في العالم وهو النهر الوحيد الذي تستغل مياهه في جميع أنواع الزراعات إلى جانب أنه لتعويض الترسبات المياه الشرب في مصر، حيث إن استهلاك مياه الأبار للشرب لا يتعدى ٥٪ من الاستهلاك الأممي والـ ٩٠٪ الباقية من نهر النيل، وقد أوضحت الدراسات العلمية الخلل للتركز القوي للملحوس

ولكن بعد إنشاء سد العالي انتهت عملية الفيض هذه وأصبح النيل بركة تتلقى جميع أنواع الملوثات فقد أكد التقرير الذي رفقه مركز قيريد البيئي بوزارة الصحة عن تلوث النيل، إضافة إلى الأضرار الخاصة بمعالجة مخلفات المصنعين وأمام مركز الرصد البيئي بتحويل مياه من أمام مصبات صرف للملوثات في تلك المناطق، وكثرت النتائج زيادة نسبة الأركسجين المحيوي للمحيط بسبب مخيمات الملوثات الثقيلة الموجودة داخل مناطق الصرف عن الحد المسموح به صحياً، مما يؤدي إلى تلوث المياه وتسممها وعدم صلاحيتها للشرب أو الري فضلاً عن تسمم الكائنات الحية والأسماك، وأهل الجبل مثال على تلوث النيل منظر السائحون في مصر وهم يصفون زجاجات المياه العذبة حتى لا يشربوا من مياه النيل لتلوثهم من الأمراض، مصانع تلوث النيل!!

ملوثات نهر النيل متعددة ولا يمكن حصرها كلها ولكن هناك مصانع واسعة للتلوث من أهمها: - أولاً: ملوثات صرف المصانع وتعد من أخطر مصانع التلوث على طول نهر النيل وهي مناطق التجميع الصناعي التي شتت من الجنوب إلى الشمال وتؤثر تأثيراً بالغاً على نوعية مياه النهر والدرع والمصارف الزراعية.

ففي منطقة لسون بمل مصرف ومخمر السيلو الذي تشجع به المخطات الأممية والصناعية والزراعية مصير تلوث عاماً وخطيراً، المياه نهر النيل، وهناك مجموعة مصانع السكر في كوم اسيو وأبو ديشا وقوس ودبح حادي، وتوجد مصانع شركة النيل للزيت والصابون وشركة الناصر لتجفيف البصل بمرج، ومصانع الاسمنت والأسمنت بأسسور، كما توجد مصانع منطقة حلوان ومنها شركة

التنصير لمنتجات الكوكا والكيمويات وشركة اقصر لصناعة السيارات ومصنع وجميع الحديد والصلب ومصنع النسيج، وعلى نهر النيل أيضاً توجد مصانع التطوير والكيمويات بالمرواني، ومصانع منطقة شبرا الخيمة وأبو زعبل، وفي كبر الثبات

وتلوث المياه، هو كل تلوث يحدث في الصفات الطبيعية أو الكيميائية أو البيولوجية للمياه بعد من صلاحيتها، أو يجعلها غير صالحة للاستهلاك الأممي للاستعمالات المختلفة، وتتعرض المياه الطبيعية الأنهار والبحيرات للتلوث نتيجة لسرور الفضلات المنزلية، وكذلك نتيجة صرف الفضلات الصناعية ومياه الصرف الزراعي فيها.

وفي مصر بعد انهيار النيل المردد الرئيسي للمياه العذبة حيث بعد البلاد بحوالي ٥٥,٥ مليار متر مكعب في العام طبقاً للتقديرات الدولية لتوزيع مياه النيل، ويعتبر نهر النيل هو أطول نهر في العالم وهو النهر الوحيد الذي تستغل مياهه في جميع أنواع الزراعات إلى جانب أنه لتعويض الترسبات المياه الشرب في مصر، حيث إن استهلاك مياه الأبار للشرب لا يتعدى ٥٪ من الاستهلاك الأممي والـ ٩٠٪ الباقية من نهر النيل.

وقد أوضحت الدراسات العلمية الخلل للتركز القوي للملحوس القوي للملحوس

ومركز بحوث المياه أن مصادر المياه العذبة في مصر وعلى رأسها نهر النيل تهتوت مروعيتها تدور كبريات خلال العقود الأخيرة، نهر النيل وقرابه يستقبل كل عام حوالي ٢٨٨٠ مليون متر مكعب من الفضلات الصناعية من مصادر مختلفة منها ٢١٢ مليون متر مكعب مخلفات مصانع غير معالجة، تضاف إلى ذلك الكوام فضلات التلوث على شاطئها والراكب بمختلف أنواعها والتي ترمى لمسافات

مجاورة في نهر النيل، ولطريق أن «نهر النيل» قبل إنشاء السد العالي كان يقدم بفضل مياهه وتنقيتها سدوا أيام الفيضان، حيث تأتي المياه من التلح في الجنوب كالملاويك لتفصل كل ما على به من شوائب وملوثات وتلقي بها في البحر.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيت

التاريخ : ١١/١٤

تحقيق - أمانى سلامة

كان ذلك نهر النيل أو نرعة أو مسرفاً زرعياً، ما ترتب عليه تلوث المياه

الضارفة!

وقد أثبتت دراسات كثيرة أن تلوث المياه يحدث نتيجة للعديد من الأسباب الصناعية والزراعية والتي يبلغ تمسرها في نهر النيل أكثر من ٢ مليارات متر مكعب سنوياً، منها حوالي ٥٠٠ مليون متر مكعب صرف مخلفات صناعية.

ويعد بناء السد العالي وحجز المياه أمامه، فقد أبطأ تيار المياه في مجرى نهر وأتاح الفرصة لتراكم هذه التلوثات التي كانت تتسلسل مياه الفيضان

سنوياً!

وقد تبع تلوث مياه نهر النيل تلوث بحيراتنا وميلنا الإقليمية للزلازل - الفيضانات - البرق - ومرويه وكذلك الفيضانات - والتي كرهنا، بمياه العديد من المصارف التي تسهل مياه الصرف الصناعي والزلزلي، حيث يتكون خليط من التلوثات المائية ومنها للملح الثقيلة، وكذلك للمياه والأسمدة.

للتلوث والصرف الصحي

- ثانياً: تلوث الصرف الصحي، وأحد مياه

الصرف الصحي من ملوثات نهر النيل حيث تعاني

خدمات الصرف الصحي في مصر من القصور

الضخيم خاصة في محافظات الوجه القبلي والبحري

وهنا ٢٠ محطة فقط بها شبكات صرف صحي

ومحطات معالجة ولكن هذه المحطات لا تستوعب

أكثر من ٥٠٪ من التلوثات وتتم معالجة التلوثات

فيها بطريقة أولية فقط، وتلك تكون جميع القرى في

مصر ٨٨٪ قرية وكذلك القرى والكثيرة حوالي

٢٤٠٠٠ قرية وكثيرة محرومة تماماً من خدمات

ملائمة للصرف الصحي، وفي هذه الحالة يصبح

نهر النيل هو الحقل لبقايا المرويين من الصرف

فيلايرون والصرف في النيل، كمياه مياه صرف

صحي تزيد على ٢ ملايين متر مكعب، ويعتبر هذا

إدخال المياه مرة أخرى للصرف الصحي أو عولجت

ويتم تسلسلها مرة أخرى كمصدر للزراعي

ولكنها تهدد في النيل وتلوث جميع أنواع للتلوثات

خاصة الكثيرا والفيروحات.

التلوث والطعام

- ثلثاً: التلوث بالطعام المأكله التي تنتشر على

ضفاف النيل فهنا ٢٠٠ باخرة سياحية ٥٠٠

مركب تزلج بحري، وآلاف مركب شرارية كلها

تصب عكم محركها ومخلفاتها المائية مباشرة في

النيل.

تتلخص التلوثات للصرف من شركة الملح والمصنعا المصرية وشركة كافر الزيات للمبيدات والكيماويات. وفي فرع نجع عند طلخا توجد مخلفات مصنع شركة النصر للأسمدة والصناعات الكيماوية، وهذه الصناعات تلقي مخلفاتها دون معالجة تذكر في مجارى المياه.

التلوث بالأرقام

وتلقي هذه المصانع ٥٠٠ مليون متر مكعب

مخلفات صناعية في النيل سنوياً مباشرة.. وقد

أمكن تالدير وزارة الصحة والأشغال والبيئة أن هناك

١١٨٠ مصنعاً تابعاً لوزارة الصحة، ١٢٠٠ مصنع

صناعية تابعة للقطاع العام والخاص، ١١٠٠ مصنع

وتجمع للمبيدات في أن هناك حوالي ٤ آلاف مصنع

تلقي مخلفاتها في النيل مباشرة.

وهي عبارة عن أحماض وقلويات وشحوم وزيوت

ورصاص ونحاس وكسود الحديد.

وأكثر ناس التقدير أن ١٢ / لاقط من هذه

المخلفات تتلخج صرفها معالجة حقيقة علمياً كاملة،

١٤ / من هذه المصانع تتلخج مخلفاتها معالجة

جزئية، ٧١ / من المصانع لا تتلخج مخلفاتها السائلة

بأي طريقة من الطرق بل تطلقها على النيل مباشرة

ورغم من الجهود للشهية والممارات البركسة من

وزارة البيئة وجميع الهيئات الخاصة بمعالجة البيئة في

مصر.

ويكفي أن نذكر أن مصنع الحديد والصلب في

حلوان يلقى كل يوم حوالي ١٠٠ مليون طن

مخلفات عبارة عن أكسيد حديد حولت لتلوث نرعة

سبلون للمياه الجوفية في ما يسمى بقرعة البحراء

نتيجة لانتفاخ ماء الأحمر النازل من موانير

الصرف بالصنعت في النيل.

وقد أكد د. محمود محمد عمرو رئيس قسم

الأساليب الهندسية وطب الصناعات ومدير المركز

الدرسي للمصنوع بكلياً على تصريف المبيدات أن

الدراسات أظهرت أن معظم هذه المخلفات الصناعية

التي تم في موانعها تون اعتبار المقصودات التخطيطية

التي هي بصفا عامة، كذلك لم تتخذ مسبقاً الإجراءات

التي يجب اتخاذها في مثل هذه الحالات خاصة فيما

يتعلق بتقدير حجم خدمات البنية الأساسية

الضرورية اللازمة للمناطق الصناعية وتوزيعها في

الوقت المناسب أو إخراج ما يلزم منها من امتصاصات

مائية في مرزانات القدرة والصناعات الصناعية

لنفسه هذه الخدمات وإتخا ما يلزم من إجراءات

التحكم في ملوثات البنية الناتجة عن التلوث

الصناعي بهذه المناطق، وبذلك أصبحت بعض المراكز

الصناعية مراكز تلوث صناعي من خلال صرفها

لمخلفاتها غير المعالجة في نهر مجرى مائي سواء



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفاء

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

البيوتات الحشوية

- زراعاً، الزيادة الديمومية في استخدام البيوتات الحشوية والسجاد الكبريتي لتعويض قلة خصوبة الأرض بعد حصاد القمح حيث يلقى في التل حيث يترك ما بين ٥٠٠ مائون متر مكعب من هذه الفضلات الزراعية تحتوي على جميع أنواع البيوتات الحشوية والسجاد الكبريتي مثل الفترات والفوسفات.

- خامساً: التلوث وفواتق البلهارسيا، حيث يؤكد د. محمد محمود زهران رئيس قسم المسالك البولية بكلية طب قصر العيني ورئيس لجنة الصحة والبيئة في مصر أن هناك تلوثاً خطيراً حدث في القعد الأحمر وأصبح من أهم ملوثات نهر النيل وهو التلوث وفواتق البلهارسيا، التي تسبب التليف الكبدى وبوالى الكبدى والفشل الكبدى الذي أصبح ظاهرة مصرية بين المصريين.

التلوث بمخفوثا

وقد نتج عن تلوث النيل.. وجود نسبة عالية من

الأملاح الفسفرة
بمصرحة الإنسان..
هذه الأملاح تؤدى
إلى أمراض خطيرة

تمثلها هناك الرصاص الذي يضر الخلايا العلية لمصعب اللع ويؤثر على التفكير والقدرة على الاستيعاب وتثبيت المعلومات واسترجاعها ثم الإصابة بالفشل الكلوي حيث تقدر نسبة المصابين بالفشل الكلوي في مصر بحوالى ٢٥٠ مريض فى كل كمى في الكليون في مصر في نفس الوقت في كل دول العالم ما بين ٨٠ إلى ١٠٠ في الكليون.

انتشار فقر الدم المزمن والألمية لدى لا تتجلب مع أي علاج معروف نتيجة لتلوث بمعدن والكلورين والفلورين الذي يؤدى إلى تدمير الكلى واضطرابات الجهاز الهضمي، أما حالة التلوث التي تخرج من مخلفات مصانع المعادن فتسبب فقر الدم المزمن وتدمير الجهاز العصبي والكلبي والأمهات الحموية، وتسبب مئة في كسيد الأيونوكربونات - مبرطان قرع - أما الكروم فيؤثر على وجود مشاكلات في الجلد، ويسبب للتجنين شلاً راعياً واضطرابات عصبية هنا ما كده د. محمود محمد عبد.

كذلك أدى تلوث النيل إلى انتشار السرطان والأورام بكل أنواعها ابتداء من سرطان المثانة والقولون والقرة والكبد وسنفاً وغلا.

- كذلك زيادة الإصابة بـ الكبدى والتهلى زيادة مرضى بوالى الكبدى والفشل الكبدى.. هنا ما كده د. محمد محمود زهران.

كذلك أدى تلوث النيل إلى تدهور الثروة السمكية في مصر حيث انخفض إنتاج الأسماك من ١٠٠٠٠٠ طن عام ١٩٨٢ إلى ٦٠٠٠٠ طن عام ١٩٨٧، ولقد الشعب المصرى مصداً عاماً للبروتين

تسريعات لجمعية النيل

تلوث النيل يحكمه القانون ٤٨ لسنة ١٩٨٢ الخامس وإلقاء الفضلات الصلبة وإسالة النفايات عن الصانع مثل غسل خام الحديد في مصبات النهر ومخلفات التصنيع بكافة أشكالها.

وقد حدد القانون في شأن حماية البيئة للإسالة الخاصة والمخلفات الممنوعة تصرف للفضلات الصناعية الخاصة والمخلفات إلى محطات المياه العذبة ومنها مثلاً: أن تكون درجة الحرارة ٢٥ درجة مئوية، ومن ناحية اللون أن تكون خالية من للزاد للزاد نسبة التلوث ٠.٠٠١٪ والرصاص ٠.٠٠٥٪ والكلورين ٠.٠٠١٪.

والزئبق ٠.٠٠٥٪ والكروم ٠.٠٠٥٪ والنيكل ٠.٠٠١٪ والفسفور ٠.٠٠١٪ والفضة ٠.٠٠١٪ والنيكل ٠.٠٠١٪ والفضة ٠.٠٠٥٪.

وتعمل لجمعية للمصانع للتحاليل الشاملة في ٥٠٠ جنب فقط وتلقى المصوب وهي خدمات منزلة لا ترقى إلى حجم الكثرة الشاغرة عن تلوث النيل، فتتلوي زيادة البيئة تؤكد أن عدد الفضلات يزيد على ١٥٠٠ سفلة شهرياً والفضلة المبرومة من قبل وزارة البيئة على بعض المصانع سالت تامة ومهما كانت العقوبة التي سنتطقي بها للمصانع لن تكون رادعاً



المصدر : السوفد

التاريخ : ١٩٨١ / ١١ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



سحابة سوداء!

... وصلت السحابة السوداء إلى سماء القاهرة، وأصبحنا نكهر أننا ناستنشق الهواء من قومة مخففة أو من داخل فرن يحرق الخشب والورق.. تكفي الهواء وأصبح له رائحة ولون، ومازلنا نحن لا ندرك ذلك.

حدث ذلك أو كيف ستواجه الحكومة وعلمنا العام للناس بالواجهة، وتابعنا عملية الهجوم على بعض الحراق وبعض المصانع والمخاضر التي سمية التي تم تسجيلها، والتقصيرات العنصرية حول دور وزارة البيئة ومخيمات حماية الإنسان والحيوان وعملت في تلك الفترة ما كان كل هذه التقصيرات والقعود مرتبطة بهبة هواء أو شوية مطر... فالهواء سيحصل السحابة بعينها واللظ ينقيها وفي كلتا الحالتين نتخفي... ويهدأ المسؤولون وتختفي تصريحاتهم مع السحابة، وقد حدث ذلك فعلا.

والمسؤولون وجدوا أنفسهم أمام نفس الظاهرة هذا العام مرة أخرى، واكتشفوا أنهم لم يقدموا علاجاً عاماً للناس، واكتشف الشعب أن البيئات المستولة عن البيعة كانت في العسل، ومرة أخرى بنفا عملياً البحث عن للهيم... هل هو قش الأرز؟ هل هي المصانع؟ هل هي مخلفات الاسمنت؟... لا أحد يدري.

لو ظهرت هذه السحابة في أي دولة تخترم للواطن فكان لها رد فعل فوري وعلمي، فتحت تستطيع حساب اتجاه الرياح لتعرف من أين تأتي السحابة، وتستطيع أيضاً ولورا اتخاذ إجراءات لحد أي تلوث للبيئة.

واللهواء، وتستطيع أن تقوس مدى تأثير تتركنا بتجديد عينات من الهواء وتسمية التلوث به وإعلامها على الشعب لتعرف ما يدخل في ذلك، وألا كنا لم نتدقق من التلوث بكل ذلك طوال عام كامل فمن الذي يضمن أننا ستقوم به بعد ذلك؟ لعلهم علينا بتأمينات الدولة التي يمكن أن تصاعدنا وإن حصل أجهزة القياس وتحدد سبب السمية، لأن كل سبب له سمية متجذبة من التلوثات في الهواء تختلف عن السبب الآخر، والقضايا والتجديدات سيحل حتى تتحرك الحال.

أظن أن عودة السحابة كتبت للمسؤولين أن ما حدث للعام الماضي ليس ظاهرة عابرة، وأكد لهم أيضاً أننا بحاجة إلى من يعرف مسبقاً يتدخل بدلاً من التخطيط الواضح، وبما أن الشعب المصري هو للتأثير الأول فإننا نريد حلاً، والحد ليس في عاصفة أو هبة، هواء أو ركة مطر.. الحل يجب أن يكون جسدياً وأول طريق له هو أن نحدد سبب المشكلة، فهمني يا حكومة.

محمد مصطفى تردي



المصدر : الوفد

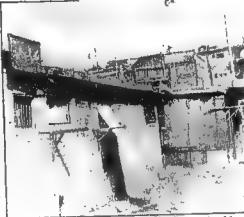
التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حاجة تكسيف!!

بور سعيد - مجدى
سلامة:

مكتب تحسين البيئة في
محافظة بورسعيد - حاجة
تكسيف .. المكتب عبارة
عن حجرة لغوية متواكئة
شبه مكعبة من القمامات
البيضاء، الطريف أن مكتب
تحسين البيئة بحاجة إلى
تحسين، ولهذا فشل في
تحسين البيئة من حوله
حتى أن نلال القمامة
تضيق بالمكتب من كل
مكان، والصورة لا تحتاج
إلى تعليق.



مكتب تحسين البيئة ببور سعيد تحيطه نلال قمامة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ١١ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محرقاتها تبعث الأدخنة السامة

سلخانة أشمون تهدد المواطنين بالمخاطر

تتعرض حياة حوالي ٢٠ ألف مواطن بمدينة أشمون بمحافظلة المنوفية والتي تلميذ وتلميذة للمخاطر والإصابة بالأمراض الويانية بسبب أطنان الغازات السامة الناتجة من محرق سلخانة أشمون التي أصبحت مركزا لتلوث الأوبئة ونقل الأمراض حيث يتم فيها حرق اللحوم الفاسدة وغير الصالحة للاستعمال.. وطلاب المواطنون أكثر من مرة بنقل السلخانة خارج الكتلة السكنية لكن دون جدوى.



عثمان شاهين

حيث أصبح عدد كبير منهم بمراس الصدور والربو بعد نثر الجوازات القذرة نظرا لأن أجسادهم في مرحلة الطفولة لم تكسب بعد القوة المناعية لردّها هذه الغازات السامة. ويقول أحمد عبد الحميد طبيب بيطرى إن السلخانة كانت منذ سنوات طويلة بيدة عن الكتلة السكنية لكن مع الزحف العمرانى وزيادة عدد السكان أصبحت السلخانة داخل الكتلة السكنية ولكن هذا ليس تبرايرا لبقائها حيث أصبحت خطرا

يقول سعيد فيكل من سكان منطقة السلخانة إن للسلخانة بدأت منذ عشر سنوات حيث لم الاعتد على محرق السلخانة لحرق الخلفات القاذرة عن السلخانة والسلخانات الأخرى للجوربة بالبن والراكرز الأخرى السامة التي تصيب المواطنين بالأمراض الويانية. ويضيف إبراهيم علوان مهندس إن السكان قد تقدموا بشكاوى عديدة للمسؤولين وقد وعدنا بالمناظرة بقلها خارج الكتلة السكنية نظرا لخطرها على المواطنين لكن لم يتم تنفيذ هذا الوعد.

ويوضح سعيد عيسى مشرف أنشطة إن مسؤولتى كه حسين والصحة بن على الإرتداكتين المجاورتين للسلخانة تضمان حوالى ألفي طبيب وقيلة تتعرض صحتهم للمخاطر بسبب استنشاقهم للأدخنة السامة الناتجة من السلخانة.

ويؤكد سمير رزق طبيب بيطرى أن التلاميذ بالمدارس الجاورة للسلخانة بالفعل نظرا من الأدخنة

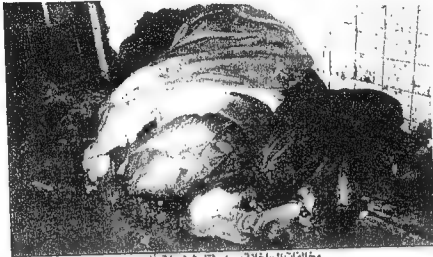
حلقها يهدد المواطنين نظرا للأدخنة السامة والروائح الكريهة الناتجة من المعونات القاذرة. وطلاب المواطنين بسرعة نقل السلخانة خاصة أن هناك أماكن عديدة بدلة كما أن مخلفات السلخانة تكاثر عليها الحشرات كالنائل للأمراض الويانية مثل الذباب والناموس كما أن هذه المخلفات تخرج منها روائح كريهة نظرا لعدم وجود مشروع الصرف الصحي بالبلدية وقد تقدم المواطنون بتمكرة للذكورة تلبية مكرم عبيد وزير البيئة وطلبوا بسرعة قنصل لحماية المواطنين بعد تجاهل مسئولى البيئة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مخلفات السلخانة مصدر لتلوث بيئة ياشمون

عدم وجود مساكن بجوار الحفرة مستثملا. وسأل محسن إبراهيم عامل بوجود جهة إسرائيلية من ضمن البيئة والزراعة والطب البيطري تشرف على أعمال الحفره وتضمن عدم تلوث الهواء. مرة ثانية ويقول الدكتور أحمد كمال زكي بهامسة عن شمس أن هناك طرقا أخرى للتخلص من النجس للفلسفة وسطحة في الدول الأخرى حيث يقولون تلك النجس إلى سماد عضوي للأرض الزراعية وذلك بإضافة مواد كيميائية محددة إليها تقوم بالارتباط وتحويلها إلى منتجات صالحة للبيئة.

والحافطة من كثرة شكواهم. ويقترح عبد الحميد ومفسان ونقل معرفة النجس خارج مركز لشمون وذلك في السلخانة الواقعة بين كوبري سيك الأحد والشمون على الطريق الرئيسي وعدم نقل السلخانة كلها كحل مؤقت سوف يحقق ذلك عدة فوائد أن الحفرة لا تحتاج إلى مساحة كبيرة وذلك بسهل تغيير المساحة أيضا وبعد الحفرة على الطريق الرئيسي حتى لا تضطر سيارات نقل هذه النجس للفلسفة لدخول البيئة كذلك عدم وجود كل سكنية في المكان المقترح لانه أراض زراعية غير مصرح لها بالبناء وهذا يبين



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٣ / ١١ / ٢٠٠٠

للشعر والمعلومات الصحفية والمعلومات

وزارة البيئة تفتح اليوم

مؤتمر دولي لتنمية المشاركة .. وحفظ التراث

الوزير مستشار ٩ جلسات عمل مكثفة يشارك فيها د. جابر الله على جاب الله أمين عام المجلس الأعلى للثقافة، السفير شريف صافي مدير إدارة التعاون الدولي بوزارة الخارجية، سفير طرير رئيس البنك المصري للتشديد، والآن د. مبرور مدير إدارة البيئة، وكالة البيئة الأمريكية، وكريستيان أرانجل مدير برنامج التنمية الحضرية لدول العربية، ودكتور دوتو منسق البرنامج البيئي بالمفوضية الإيطالية، عبد الله باغي وعمر راجع من سوريا، ودين فاخوري بالجامعة الأردنية ورئيس جمعية حماية التراث فولكاره ميناغور رئيس جمعية المراسلين الحاسب بالشاهرة، ودين البهار منسق السياسات بوزارة الدولة لشئون البيئة، وليام حلسا رئيس جمعية الاعلاميين والتنمية الحضرية الامريكاني رئيس المنتدى العربي الاعلامي للبيئة والتنمية بالاردن ويشارك ايضا الكاتب محمد المنور رئيس جمعية الاعلاميين للتنمية والبيئة بليبيا، د. راجح مساعد رئيس تحرير الأهرام، ودين رئيس جمعية كتاب البيئة والتنمية، وكحلل دانييل ديمونت عضو مجلس إدارة الاتحاد الدولي للمصنفين البيئيين لهذا المؤتمر الدولي المهم بالشاهرة مصر، صاحبة المليون مثنة وسير يساهم المدينة التي تشارها الكائنات وتنمات قلوبهم وأيديهم من أجل البناء والتنمية ونشر الوعي وحماية البيئة



د. مبرور دوتو منسق البرنامج البيئي بالمفوضية الإيطالية

المنظمة الدولية والقارة الافريقية التي تراجعه تعديلات رئيسية في سبيل تحقيق التنمية والحفاظ على البيئة، وكذلك المكانة التي اكتسبتها في التعامل مع قضايا التنمية والبيئة، وإخذا في الاعتبار أن وسائل الاعلام تفسح حاليا لمناحيات تطوير واضحة يفرض إمعانها بفعالية في تطبيق برامج التنمية من أجل تحسين الوضع البيئي في المنطقة العربية. في الوقت نفسه يؤكد سلامة أحمد سلامة رئيس جمعية كتاب البيئة والتنمية والتي كان لها الفضل في إقناع وتشجيع الاتحاد الدولي للمصنفين البيئيين لهذا المؤتمر الدولي المهم بالشاهرة مصر، صاحبة المليون مثنة وسير يساهم المدينة التي تشارها الكائنات وتنمات قلوبهم وأيديهم من أجل البناء والتنمية ونشر الوعي وحماية البيئة

في التاسعة من صباح اليوم ينطلق ممثلو اللجان الوطنية الخاصة ببرنامج إدارة التنمية الحضرية، وممثلو عن جمعيات الاعلام البيئي والتموي، وأعضاء المنتدى العربي الاعلامي للبيئة والتنمية، في كل من مصر، وسوريا، وليبنان، والاردن، ونونس، والمغرب، وفلسطين المحتلة التي لم تستعها الأحداث والمصالح من الأضرار التي والحضوري، في المؤتمر الدولي الذي يعقد برعاية المفوضية سوزان مبارك. حول محور الإعلام في حماية البيئة والحفاظ على التراث، وتفتحه المفوضية الثانية مكرم عبد رزقة الدولة لشئون البيئة لوضع استراتيجية دولية للإعلام البيئي وينظم المكتب الاتليسي لبرنامج إدارة التنمية الحضرية في المنطقة العربية، بالتعاون مع الاتحاد الدولي للمصنفين البيئيين، والمنتدى العربي الاعلامي للبيئة والتنمية، ووزارات الدولة لشئون البيئة، والصناعة والثقافة ويشارك فيه جمعية كتاب البيئة والتنمية وإعلاميين ومصحفين ويصوبون من دول عديدة عربية وأوروبية، وغيره من المنظمات الدولية للبيئة والتنمية، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، ومنظمة الاقنية والوراثة.

الحضور الرئيسي ورويس د. مبرور دوتو منسق البرنامج البيئي لبرنامج التنمية الحضرية أن الحضور الرئيسي للمؤتمر يتشكل في الشكل القطعة بجماعة التراث والمثلن الكثيرة بالسكن وهي من امير الشكالات التي تعاني منها العاصمة والتي تشكل نموذجا تقليديا لتلك المدن، وأضاف أن اختيار مصر وتحتيا القارة ااستراتيجية المؤتمر الثامن لاتحاد الدولي للمصنفين البيئيين باعتبارها مثالا



المصدر : الأهرام

للنشر والبيانات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٣ / ١١ / ٢٠٠٠

بالنظر إلى الدور الذي يلعبه الإعلام في
عضو الجمعية للجمعية للجمعية
والتمسوا، وتشترك من السنين شديدة
طريقان الغير التنفيذي لبرنامج إحياء
مدينة القدس القديمة، ويرتبط توماس
ومايكال شويوس أعضاء مجلس إدارة
الاتحاد الدولي للصحفيين البيزنطيين
والعديد من الشخصيات صاحبة
التجارب الناجحة والتي لها خبرات
وباع طويل في العمل الإعلامي والبيئي
وتقول رندة فؤاد إنه سيتم إلقاء الضوء
على التجارب والممارسات الناجحة في
مجال البيئة والفرص في المنطقة العربية
وتبادل المعلومات بين الإعلاميين على
المستوى الاتحادي والدولي حول قضايا
البيئة والفرص، كما تعدد جلسات
مختارون من الأقاليم ورشة عمل تدريبية
بمعاون «الإعلام البيئي» عوض سبل
المحاورات للمناقشة حجم رئيسي رئيس
الاتحاد الدولي للصحفيين البيزنطيين
وكيفية التعاون بين الصحفيين
[[الذين في مجال البيئة للمناقشة دارك
تحدثت عضو مجلس إدارة الاتحاد
الدولي للصحفيين ورشة العمل
التدريبية الثانية حول البيئتين وإسماها
والبيئة ولقد بدأ المسح لوزير جوردن
ومايكال شويوس أعضاء مجلس إدارة
الاتحاد الدولي للصحفيين البيزنطيين
وتشتمل أعمال المؤتمر بتوزيع جوائز
مسابقة التتبع البيولوجي المؤسسة حملية
البيئة الأمريكية ومسابقة التتبع العناني
من جمعية كتاب البيئة والتنمية ويتم
الاعلان عن المؤتمر الدولي التاسع للاتحاد
الدولي للصحفيين البيزنطيين المقبل
وموضوع جائزة جمعية كتاب البيئة
والبيئة لعام القادم.

أحمد مهدي

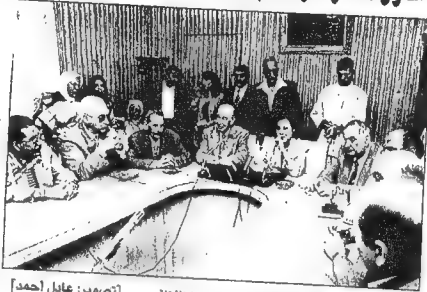


المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٣ / ١١ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحرق مستمر.. والسخابة موجودة.. والاجتماعات ممتدة



[تصوير: عادل أحمد]

وزير البيئة نادية مكرم عبيد ترأس اجتماعا طارئا لبحث المشكلة

الأمن من المخلفات الزراعية وذلك بما، على ترهيبات الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء، لتحقيق الاستغلال الاقتصادي الأمثل لأرض في إطار الحملة القومية لإدارة المخلفات الزراعية وصرحته السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بأنه قد تم تشكيل مجموعة عمل من وزارات الزراعة والتنمية المحلية والبيئة برئاسة محافظة الشرقية للوقوف على كل تفاصيل الموقف في المحافظة وحصر كميات قش الأرز لاتخاذ الإجراء الفورية اللازمة للتخلص الآمن والسريع منه وأضاف أن اللجنة استعرضت مختلف الإجراءات الإيجابية التي تمت لمواجهتها التخلص من المخلفات الزراعية وتلك التي يتم اتخاذها حاليا واتفقت اللجنة على إعطاء الأولوية في المرحلة الراهنة إلى مواجهة المشكلة في محافظة الشرقية مع زيادة كميات مكبات الأرز في المحافظة والاجتماع بتعويض البعض بين المزارعين لوقف حرق قش الأرز وإعادة تدويره لتحقيق الفائدة الاقتصادية المرجوة منه مع تشديد العقوبة على المزارعين المخالفين

كل يوم تعقد السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة اجتماعات مكثفة للتوعية بخطورة الحرق المكشوف لأسبعا حرق المخلفات الزراعية مثل حطب القطن وقش الأرز والحرق الذاتي من القمامة.

عين الوزارة على محافظتي الشرقية والدقهلية، حيث يبدأ الفلاحون أعمال الحرق بعد الحروب مباشرة حيث تحمل الرياح الدخان ليستقر في القاهرة مع العواصف الترابية من المركبات، أضف إلى ذلك وجود ١٥ مليا ضخما للقمامة حول القاهرة الكبرى، ناهيك عن المصانع والفواخير والتكاسير ومصانع الطوب والسيارات ومصانع الخشب المقطون والمخارج.

وقد بحثت اللجنة الوزارية للمخلفات بحضور السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة والرا، مصطفى عبد القادر وزير التنمية المحلية والدكتور سعد نصار نائباً عن الدكتور يوسف والي نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي الإجراءات العاجلة للتخلص



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر دولي لحماية السلاحف بالشواطئ المصرية

كتب - عماد حجاب ولحمد الطبراني:

* تشهد القاهرة مؤتمرا اليوم بشارك فيه ١٢ دولة اوروبية وعربية لحماية السلاحف البحرية بشواطئ الدول الملتزمة على البحر المتوسط من الاتقراض وإعادة التوازن الطبيعي لهذه الشواطئ بعد انتشار قنابل البحر . وصرح دسمير إبراهيم عميد كلية العلوم الزراعية بالبحريتي جامعة قناة السويس ،التي تنظم المؤتمر على مدى ٣ أيام مع المركز الثقافي البريطاني ومعهد علوم البحار، بأنه سيتم توقيع اتفاق بيني عربي أوروبي لحماية السلاحف بدول البحر المتوسط . وأضاف أنه تم إجراء أول مسح شامل من نوعه لإماكن وجوبها من الشواطئ حتى رفع وتحديد أماكن تكاثرها خاصة بعد لك الممراتى والآراء السياحية بالشواحل الشمالي . وقال إنه للجمعية اصحابون وإسكان للناطقى السياحية تتم طباعة شعار محافظوا على السلاحف البحرية على كشافات المدارس وإمساكيات شجر رمضان المقبل.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١/١٣ / ٢٠٠٠

حرق النفايات يسبب أضراراً شديدة للهواء الذى نتنفسه،
ويصاعد من مركبات خطيرة للغاية لم تكن معروفة من قبل ولعل
من أخطر هذه المركبات هو غاز الدايوكسين والفتوران
والرصاص والزرنيخ والكروميوم والكاديميوم أى حوالى ستة
من الغازات الخطيرة التى تسبب الأزمات والحساسية والربو
وجرقان الحين وألتهابات الملقى... هذا عدا احتمالات الإصابة
بالأورام الخبيثة.
أخبر دراسة من معاهد البحوث العلمية العالمية أكدت أن غازات
الدايوكسين المنبعثة من عمليات الحرق ولاسيما حرق النفايات
الخطيرة بالمستشفيات ، تلوث الأطعمة وهددت صحة السكان.

ماهى
أضرار الحرق
المكشوف؟



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٣ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المهرجان الثاني للبيئة بجامعة الزقازيق



د. محمد عامر

تعاله جامعة الزقازيق
مهرجانها البيئي الثاني
الذي سيقام ويستمر لمدة
خمس أيام ويهدف منه
د. محمد عامر رئيس جامعة
الزقازيق بتخصيص الإحفاط
عند أنشطة الجامعة وعلمية
مع مجموعة أنشطة يقوم
بها طلاب الكليات بتفصيل
القطاعات، تجديد المساحات
الخضراء وزراعة الأشجار.
جديدة وزراعة الأشجار.
وصرح د. صلاح منسي
رئيس اللجنة المنظمة
لمهرجان وعميد معهد
الدراسات الأسبوعية بأن هذا
المهرجان يهدف إلى توعية
شباب الجامعات إلى أهمية
البيئة في حياتنا اليومية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١٣ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التلوث الكيميائي

البروق الأخضر

للمضوية بجامعة التصورة، إلى وضع مؤلفه الجديد، تلوث البيئة من مخاطر كيميائي، وشاركه في التأليف، يسرى مصطفى عيسى استاذ الكيمياء التحليلية بعلوم القاهرة، د. السيد محمد عصمة استاذ الكيمياء العضوية بعلوم التصورة، د. محمد محمود أبو القليب، استاذ الكيمياء العضوية بعلوم التصورة، ضم الكتاب ستة أبواب في تلوث الهواء، المياه، التربة، الكيمياء العضوية

البيولوجية، وتطهرت لجيل من الحشرات والفطريات، أقوى من أسلافها ومناعتها الأمر على المقاومة، واستخدمت كمواد الطبخية غير المتجددة وأزيلت للأنسبات، وزلت النفايات وتكرر مسلسل حسيوث الكوارث، والفضائل، السيلول والأعاصير، وغمرت البحار في سواحل الزبوت من جراء الحوادث والتجرب منفاعلات النووية، كل هذا بلغ د. عبد العزيز يويدار، استاذ الكيمياء

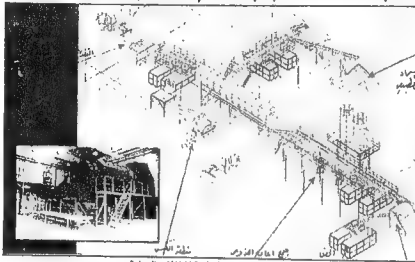
ثلث البيئة الطبيعية متوازنه حتى بداية القرن العشرين، ثم بدأت مظاهر التلوث واضحه من جراء النهضة الصناعية، وتزايد النشاط البشري في استخدام التكنولوجيا، وتنتج عن تلك نفايات، سخطات صناعية، مواد كيميائية سامه ومسممه، نواتج لتخراق عوامد للسيارات، أسمدة كيميائية، مبيدات حشرية .. وطيرة - كل هذا مع ازدياد السكانية، أدخل بالخطورة البيئية، وأخل بالتوازن



والمواد الكيميائية غير العضوية، ومركبة الملوثات، وذلك غير

صفحة ٣٥٠، به إضافة إلى مكتبة البيئة، في الملوثات الكيميائية.

معالجة المخلفات الصلبة باستخدام تكنولوجيا إسبانية فرنسية



تكنولوجيا جديدة لمعالجة المخلفات الصلبة

[illegible][illegible]



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافذ خضراء



د. حمدي أبو النجا

■ يلتقي دحمدي أبو النجا خبير البترول المصري، بشما متهما عن الاغلاقات التي تدخل في البترول لتأمين البيئة، وذلك ضمن فعاليات المؤتمر العلمي الثالث، لانشاعات البترول والزراع عقد في مدينة اوسطيفيلون بشتوتجارت للبا في ١٧ يناير القادم وينظمه اكلاديمية العلوم التكنولوجية.

■ يتقيم مركز الدراسات التكنولوجية والمعمارية لادوة للتقريبية الصناعية بعنوان التعليم البيئي للمشروعات المعمارية والزراع عقدًا لبتداء من ١٥ اكتوبر وادوة ستة ايام بقر المركز.

■ بصرح دحمعد عبد الباقى ابراهيم استناد بهفصة عين شمس ورئيس المركز بأن الادوة سوف تناقش محاور مهمة عن العلاقة بين البيئة والمعموار، معالج لختبار الواقع، أهمية الانشجار في البيئة، وغيرها من محاور الهاد للتقريب البيئي، والناقل القاروسى، والمردود البيئي والتنمية المعمارية.

■ التمدية والسباحة. دور التعليم ادوة تقريبا جمعية سيدات الاعمال للتنمية وجمعية البانزوس للخدمات الثقافية والعلمية الفهميس القادم بالفرولة ومصرحت السبودة عدى بس رئاسة الجمعية بأن الادوة سوف تتناول عدة محاور حول أهمية للتنمية السباحية والبيئية.

■ ادوة تدريبية للتعليميين في الدول العربية عن تسيير الموارد المائية، تقريبا المنظمة الاسلامية للتربية والعلوم والثقافة (الايبيسكو) بالتعاون مع اللجنة لادوية للصورة للونينسكي ومعد بدوت الموارد المائية بوزارة الموارد والري بمرکز التدريب بمدينة نصر.

■ يشارك في الادوة ٢٠ متفريا من الدول العربية ومصر، شروط الاشتراك حصول التدريب على تكنولوجيا مفسسة مفسى او علوم شعية جيولوجيا بهدف التدريب على تطوير كفاءات العاملين في مجال ادوة الموارد المائية مثل الهيدرولوجيا السطحية والهيدروا والآثار البيئية واعمال معالجة المياه وترشيد الاستهلاك.

■ تدعوا للصورة في مجال تنمية المشاركة ورشة عمل ينظمها المكتب العربي للشباب والبيئة بالاشتراك مع مرفق البادرة الدولية للبيئة المعمورة وريديرش ليرت والجمعية الاقتصادية للامم المتحدة لافريقيا بابى سلطان في ٢٣ نوفمبر الجارى لتفعيل الحوار حول أهمية للمشاركة في التنمية بربادسة دحمعد عبد علي رئيس المكتب.

■ يهدف مركز البحوث بكاديمية السادات للعلوم الادارية مؤتمرا علميا حول تحديث مصر في ظل التغيرات العالمية الحديث ٢٥ الجارى بقر الاكاديمية بالمدانى وتتناول العديد من الموضوعات التي تتحدث عن النظم واليات العمل في برامج حماية البيئة وبشارك د احمد ناصف مدير ادارة تكنولوجيا البانزوس بدوت حول بناء الدوائر المتكاملة لانظمة واليات التكنولوجيا للمعلوماتية في حماية البيئة واستدامة للتنمية مصر.

■ يراس المؤتمر دحمدي عبد العظيم بمعد مركز البحوث وبشارك فيها شبة من الخبراء والخصصين.

■ انذا بجاندر د. الفصاف الالى الفوصى للبيئة للصورة ود. احمد افراد باشا عميد علم القاهرة، بقاعة ابن سينا بادوة عن ماذا يحدث في مصر اليوما صرح بذلك د. حامد عبدالعزيز مفسق لادوة.



المصدر : الأهرام

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

بوتيرة انقراض الأرض

لهاى . وكالات الانباء فى
مبادرة بيئية جديدة للحفاظ على كوكب
الأرض . يستمر أكثر من مائة وثلاثين
وعشرة آلاف عام من مختلف أنحاء
العالم . فى لاهى اليوم . اوضح قواعد
والبيات لعدد من ظاهرة الاحتباس
الحرارى التى تهدد الأرض
وتتأثر المناخ . الذى يستمر
للبشر . بحث سبل الحد من انبعاث
الغازات من المصانع والمسيارات
ومصادر الطاقة . والتى أدى إلى تغير
المناخ العالمى . وارتفاع درجات
الحرارة بصورة غير مسبوقة
وتهدد ظاهرة الاحتباس الحرارى
بالتسارع . لشمس كسالة من
الموتارات . ولغير المناطق الساحلية
والجزر المنخفضة بالفيضان . بالإضافة
إلى تغيير شكل الحياة اليومية
للإنسان تغييراً جذرياً .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٣ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والقموات الصحفية والمعلومات

في حملة لشرطة البيئة ضبط ١٢٠ مزارعا يحرقون قش الأرز ليللا مما تسبب في تلوث البيئة وسحب تراخيص ٢٥٠ سيارة ملوثة للبيئة

كتب - محمد شومان:

تصاعد الدخان الكثيف والسحابة السوداء، كانوا يشعلون التبران ليللا الأمر الذي أدى إلى حدوث حرائق كبيرة وتم تدمير محاصيل خضراوات وتلويث كل واحد منهم مبلغ ١٠٠٠ جنيه.

ومن ناحية أخرى تمكن ضباط شرطة البيئة من ضبط ٢٥٠ سيارة ملوثة للبيئة وتم سحب التراخيص الخاصة بهذه السيارات وتمهد أصحابها بإصلاحها.

وأوضح العميد مجدى دياب بأن الحملات مستمرة على جميع محافظات الجمهورية وخاصة المنطقة المركزية ضد المخالفين الذين يفسدون بالبيئة.

وتشرف عليها الدكتوراة نادية مكرم عميد دائرة البيئة وتم إحالة جميع المتهمين للتبارة للجنة في

للمرة الثانية خلال اسبوع واحد تمكنت شرطة البيئة من ضبط ١٢٠ مزارعا قاموا بإحراق كميات هائلة من قش الأرز مما تسبب في تلوث البيئة ووقعت عليهم عقوبة الغرامة، كما تم ضبط ٢٥٠ سيارة تمسكت في تلووث البيئة في احياء القاهرة والجيزة

صرح بذلك العميد مجدى دياب بشرطة البيئة.

كانت الحملة قد استهدفت ضبط المخالفين الذين

يعرضون صحة المواطنين للخطر حيث قام ضباط

الشرطة بالقبض على ١٢٠ مزارعا تسببوا في



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

بيانات

مسئولية الجميع

استمعت بانصات شديد إلى حديث وزيرة البنية عن كل الإجراءات العمالية والخدمية والتفصيلية لرفقية لحتمال زيادة المسحابة السوداء وعسدت لي الوزيرة كل الاستعدادات. وقد نظمت حجرة عمليات وأخرى للإنداز المبكر. وتعد أسبوعيا اجتماعا موسعا مع الخبراء والعلماء مكتبها، لواء كل مصادر البخن. ووقف كل أعمال الحرق للكشوفه ورصد حالة المناخ. في الوقت نفسه تشاجع يوميا حالة وأجراءات تحسين هواء القاهرة.

والسؤال هل معنى هذا أن المسحابة السوداء لن تزداد؟ بالصناعات تقول. عندما تحدث حالة الاحتباس الحراريه لأمك اسعد أن يوقف تكون المسحابة السوداء التي عاتت مسانظر فوق مناطق التلوث الهوائي وكل ميعن عمله هو التنبؤ بقرى حدوثها، وإعلان بعض الإجراءات وهذا الأمر يحتاج بالضرورة إلى تعاون قناس ولأوسسات والهيئات والوزارات والإعلام، إنها مسئولية مشتركة، كل منا له دور في التخفيف منها. فالمسئولية يتحملها أصحاب السيارات قبال المرور، وهي أيضا مسئولية لصناعات التي توثق الهواء، ومعها وزارة قطاع الأعمال وهي مسئولية ١٥ سوتعا للقيامه تحسين بالقاهرة وهي مسئولية.

المحليات ووزارة للتنمية المحلية والصحة وجمعيات المستثمرين والجمعيات الأهلية العاملة في البنية، ووزارات التعليم العالي، والبحث العلمي والتربية والتعليم، والداخلية ومسئولية أجهزة الإعلام للتدبير، وإعداد البرامج الهادفة وتوضيح أسباب المشكلة. ومسئولية الإعلام البيئي بعد أن حصل على تدريب وأم عن قضايا البيئة، مسئولية إلى مصنع بمدينة القاهرة، إنها قضية وهي تلعب وزارة البيئة الدور الأعظم في إدارة الأزمة ولكن ليس دورها

فقط. **●● قالوا: المسحابة سوداء ليس لها كبير، لقد عبرت دول العالم الأول قبل الثالث والتعاون والمشاركة لم تستمر طويلا.**

راصد



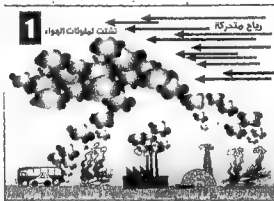
المصدر : الأهرام

النشر والخدمات المحففة والمعلومات

التاريخ : ١٣ / ١١ / ٢٠٠٠

ماذا يحدث فى سماء القاهرة؟

الناس والسحابة السوداء .. والانتخابات وحرق المخلفات الزراعية



السحابة السوداء او
ببالاسلوب العلمى، نوبة تلوث
الهواء الحادة، كيف تتكون؟
ومتى؟ ولماذا ظهرت السحابة
السوداء الآن ولم تظهر من
قبل؟ وهل قش الأرز، وحطب
القطن، ومخلفات الزراعة،
والقمالة، والأنشطة الأخرى
هى السبب؟ أم ان هناك
انفعالات خطيرة مصدرها
أنشطة صناعية لآرعى
القواعد التى وضعتها الوزارة
وتضرب بقانون البيئة عرض
الحائط؟

ثم ماهو الانقلاب الحرارى
او بمعنى آخر ماهى حالة
الجو التى تزورنا فى شهر
نوفمبر من كل سنة لى تجلب
لنا المتاعب من حساسية فى
الصدر، وتهيج حالات الربو،
والكحة، وجرقان فى الحلق
والعين وصعوبة تنفس.

على كل هذه التساؤلات
نطرح الاجابة برسم توضيحي
اعده مشرووع تحسين هواء
القاهرة ببيتين خطوة بخطوة
حركة الرياح ومصادر انبعاث
الملوثات الخمسة الرئيسية،
وماذا يحدث فى حالة عدم

عرض وتقديم:

وجدى رياض

فى سبب زيارة السحابة، كما
ان المصانع لانتلزم، والقانون
ينغض عنها ويلتص عين على
التدقيق فى بعض مصانع
قطاع الأعمال، التى تعيب
انبعاثات خطيرة تعجل من
تكون السحابة فى أى وقت،
وعندما يبدأ حساب الانبعاثات
من المصانع تخرج الأصوات
بحجة ان هذه المصانع سوف
تباع ولايسر لإصلاحها ووقف
الانبعاثات منها.
بهذا الأسلوب ان ينصلح
حال الهواء.

وجود تيارات هوائية وماذا
يحدث فى حالة سكون الرياح
وكيف تتعامل وزارة البيئة مع
نوبة تلوث الهواء الحادة؟
وماذا ينبغي ان نفعل اذا
ماحدث انقلاب حرارى؟
لقد بذلت وزارة البيئة
مجهوداً ضخماً لوقف الحرق؟
ولكن الانتخابات لعبت دوراً



النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

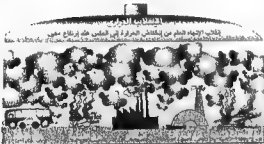
المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٣ / ١١ / ٢٠٠٠

3

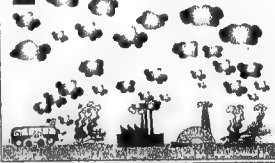
مكون الرياح - التلوث الهوائي - تراكم الملوثات بمرور الوقت

نوبة تلوث الهواء الحادة



2

عدم وجود تيارات هوائية تنبث الملوثات في الهواء الجديدة مع قليل من التلوثات



5

ب) عند حدوث نوبة تلوث الهواء الحادة ، لا بد من اتخاذ إجراءات لتقليل من انبعاث الملوثات في الهواء



4

التعامل مع نوبة تلوث الهواء الحادة

١. مؤشر نوعية الهواء
٢. نظام الإنذار المبكر
٣. خطة إقليمية لتقليل انبعاثات
٤. إدارة الأزمات
٥. الإجراءات الوقائية للحد من تلوث الهواء





للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ١٣

قضية توراني

هل أصبحنا مغرمين باللون الأسود... فهذه السحابة السوداء الكبيرة التي تلتج عن حرق لاش الأرض.. إلى جانب السحابات الكثيرة المنتشرة في كل الأحياء والناحية عن حرق القمامة وأكياس البلاستيك.. ولابد من بديل لترك القمامة غير عملية والحرق، فمن الضروري توفير عدد كاف من عمال النظافة وسيارات نقل لجمع القمامة.. وهناك الكثيرون ممن يحتاجون للعمل.

أيها السادة المعلقوا قبل أن يختلفا للمخاض الأسود وطلاء الهواء النقي بهذا اللون الكئيب.

ولابد أيضا من دور إيجابي للمساجد ودور العبادة تحت على التخلص وعدم حرق، وكوام وتآكل القمامة لهذا ليس حلا للمشكلة ولكنه إفساد للهواء النقي وخطر على صحة المواطنين.

لماذا لا ندرس تجربة دولة كاتالان التي تحول القمامة إلى سماد ومواد نافعة تزرع عليها الملايين من الجنجيات بدلا من هذا الغرام باللون الأسود الذي يحجب عنا زهرة السماء وفائدة استنشاق الهواء.

رفعت محروس



المصدر : السوفيسد

التاريخ : ١٣ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السحابة السوداء تتحدى المسؤولين بالفكرية جهود مكثفة لاحتواء الأزمة وتحرير محاضر للمزارعين



د. فتحي أبو لهجوم

الأزمة وعدم حق كس الأرز وسط
الزراعات إلا أن السحابة السوداء ما زالت
تتحدى المسؤولين وجهودهم لاحتواء
الأزمة ولا سيما أن السحابة أصبحت
تغطي سماء محافظات وسط العتلا.

كعب - عاطف دعيس
كثفت مديرية الزراعة بمحافظة الغربية بالتنسيق مع جهاز شئون البيئة جهودها
لاحتواء السحابة السوداء التي فرضت نفسها فوق سماء الدلتا خلال الأيام القليلة وأدت
إلى ارتفاع نسبة الرطوبة والأمراض المعدية خصوصاً بين الأطفال، وقد أُنشئت قنص
سعد محافظة الغربية لاحتواء ظاهرة حشرة الحامض، محمد أبو علي سكرتير عام
للمحافظة والمهندس مصطفى أبو ريا وكيل وزارة الزراعة وممثلون من جهاز شئون البيئة
لبحث اتخاذ إجراءات عاجلة ضد المزارعين للتخلص من الحشرات الزراعية منهم حق كس
الأرز وسط الزراعات والتخلص منها بالموسبات للتقليل من الضرر بين المزارعين والمهنيين

الزراعيين» وتطلب للمحافظ بتكثيف
حملات الزراعة بين الزراعات بمختلف
أنحاء مدن المحافظة لضمان وتحرير
محاصيل قورية للمستهلكين مع توفير
وسائل خلال كس الأرز من الأراضي
الزراعية وتوفر قوامي بين المزارعين
بأهمية المحافظة على سلامة البيئة من
الطوف.

ورغم تدوير أكثر من ٥٠٠ محضر
للمزارعين خففوا تليهمات معدرة



المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١٣٥٠ / ١١ / ١٣

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يكون مجاملة

درس السبابة السوداء
لمستوصية



التصديق عن تأليفهم وعدم مطالبة هذا القلي الحريق، وكان هذا يحدث للمرة الأولى ولا يتكرر.

التذكر التي في العلم الماضي سمحت عن إجراءات ضد السبابة السوداء، ومن طرقت الاستبانات التي اتخذتها الجهات المستوية. انهم تكرر هذه الظاهرة في العام التالي، بل وقال أحد المواطنين في الأيام القادمة، ولكن يبدو أن ما قاله كان مجرد كلام للاستهلاك السلي، فالخائن ورائحة الشياطين عادت مرة أخرى ومازالت تترك أثارها في المواطنين.

وإنهم أن الزارعين أن يتولوا من تكرر هذه المشكلة الخطيرة في الأيام القادمة، لأنهم علموا عن التخلص من هذه المخالفات الزراعية التي هي من زراعتهم فيضربون. الأسبوع، إلى حرقها في الساعات الأخيرة من الليل، إلى غيبة المسؤولين، ويطلقون رصاصة بالقرية الزراعية. رغم أننا نستطيع أن نحول هذا القلي إلى أشياء تابعة على الأعلاف أو تملأها معها بالطرق الطبية الحديثة، وشجعة للمستثمرين على إنشاء المصانع والتكبير التي تحول هذه القلي إلى سماد طبيعي، وأكثنا غارزون في الحقل الواسعة التي جعلت من طوبى حياتنا ممتعة كبيرة فيضربنا غرقاً لا يمكن حل رموزه إلا بكتابة.

عادت السبابة السوداء مرة أخرى بكل سمومها وبخافها الخائف لتسليم على سماء عاصمتنا القاهرة، وكنت لا تأتج بالظن البيني الخطير الذي أصاب مدناً الكبرى في الأعرام الأخيرة وبالق كل العملات المالية.

إن عودة هذه السبابة القاتلة في نفس الزاهد بعد عام واحد من حدوثها لا يعني إلا شيئاً واحداً، هو أننا لم نستوصب الدرس السابق ولم نخطله بطريقة جيدة طوال العام الماضي لكي نتفاد حدوث هذه الكارثة المروية. فالمرء، أنها في الأسبوع للفتى لربت الهواء الجوى بمعدل حوالي ألف ميكروغرام في المتر المكعب، وهذا بالطبع أدى إلى خسائر كثيرة من المواطنين، وإصابة الجيش، والاختناق والأزمات التنفسية.

وبدلاً من أن يعترف المسؤولين بمسئوليتهم الكاملة عن تكرر هذه الظاهرة وفشلهم في التعامل معها أو وضع الإجراءات الفورية التي حملوها فوجئاً ببعضهم إلى السبابة على الآخرين بدون حول، ويوزع الاتهامات على الجيش، بينما اكتفت الحكومة برفض الفرامات وعقوبات الحبس على الزارعين الذين قاموا بحرق القلي الأزرق في بعض المحافظات، والذين تتهمهم وزارة البيئة بأنهم وراء هذه الكارثة، وأحيل بعض مدعي الإدراة والتجمعات الزراعية



المصدر : الأهرام

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

وزيرة البيئة: الإعلام شريك أساسي في الدفع بعملية التنمية



نادية مكرم عبيد - سلامة أحمد سلامة

وأشارت أن الإعلام يسهم بقوة في إبداع البيئة في منظومة الحياة اليومية للمواطنين وكذلك أن مسهمواي اعتماداً كبيراً للتدعيم البيئي وأكد ذلك تشجيعه الذي الذي أحسنه الركن الأخضر الذي أحدثه السيدة سوزان مبارك لاطلاقها المسار.

وأعلن سلامة أحمد سلامة رئيسة للتشجيع العربي الاعلامي البيئة والتنمية أن هناك تعاوناً بين دور الاعلام في الحفاظ

كثيبت - سمالي وفاتني:

أعلنت السيدة نادية مكرم مريد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن التثمين الذي يصيب للوارد الطبيعي وزيادة حدة التلوث البيئي يمثل فائزاً ضخماً يتطلع لشهيا العالم كله والأجيال القادمة وأن البيئة أصبحت أحد الأولويات الأساسية لالة التي يتعد بها العالم اليوم جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها وزيرة البيئة في جلسة الافتتاحية للمؤتمر الدولي الثامن للمصليين البيئيين والذي يمتد تحت رعاية السيدة سوزان مبارك بعنوان دور الإعلام في حماية البيئة والحفاظ على التراث الذي ينظمه المكتب الاعلامي لبرنامي إدارة التنمية البشرية في للثقافة العربية. وقالت إن العمل البيئي في مصر يعمل شعلاً تعمل لأحاسر وموئناً على المستقبل وتخلق هذه القوة من خلال إشارات العمل الدولية والاقليمية والمحلية والتي تركز على ادمية الربط بين التنمية والبيئة

على التراث وحماية البيئة والمكان الذي يعقد به المؤتمر وهو مصر لأن مصر بتراثها الحضاري الذي يعطي حثياً تاريخية عنية توليه محفلة الحفاظ على هذا التراث من قتلوت وحماية البيئة للسيطة به أمام زعم المدينة وتشترار الانشطة الصناعية والزراعية وما ينجم عنها من مخلفات ضارة واتساع عمليات البناء فضلاً عما يلها إله الإنسان من استخدام مواد ومنتجات ضارة بالبيئة وما يلهم به من انقطة عمرانية أو سياحية أو ترفيهية تهدد هذا التراث الإنساني وقد تقضي عليه إضافة إلى عوامل الزمن والتحكم وعوامل الطبيعة التي لا يمكن السيطرة عليها مثل الانهيارات والزلازل والتهوار البيئية الضخمة للمن القديمة تحت ضغط الزيادة السكانية وتضخم المرافق العامة والتدخل الربف إلى البيئة أو عدم وجود موارد مصرية أو صرف مياه الري وإل أن مصر أيضاً كجيت أيضاً انظار تمثل نموذجاً واقعياً يفيماً لهذه المشكلات .



المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نادية مكرم عبيد:

تلهو البيئة تلحق ثمنه الأجيال القادمة

كتب محمد عبدالمقصود وسعيد حماد:

لنظن ناعيا مكرم عبيد وزيرة البيئة لشئنا البيئة ان التدهور الذي يصيب الاراء الطبيعية وزيادة حدة التلوث البيئي يهدد البشر بشخصه فكل دعنا شعب العالم كله والأجيال القادمة.

ولما نرى ان الاعلام شريك اساسي في ايقاع عملية التنمية التي نلتزم بعملية التوافق من اجل ان توجد الأجيال القادمة نسيبها عذرا منها.. مؤكدا ان العمل البيئي في مصر شديدا فعلى الصالحين وعيونا على الاستشهاد، وتلحق هذه الرؤية من خلال إشارات العمل قدرلية والإقليمية والمحلية. جاء ذلك في الجلسة الافتتاحية المؤتمر الدولي حول دور الاعلام في حماية البيئة والمحافظة على التراث والتي ينظمه المنتدى العربي للاعلام البيئي والتنمية ويشارك فيه اربعة ائتلافية الحضرية. والاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين، ومفوضية ماطون من المحافظة البيئية العالمية والعربية والمحلية وخبراء التنمية الحضرية والبيئة ويصدره ٥ أيام. ويتناقش قضايا التنمية الحضرية والمحافظة على التراث الحضرية والمالية بآثار الاعلام في دفع العمل الصحفي استراتيجيات حماية البيئة والتراث. وأعلن سلامة لعمد سلامة رئيس للتنشيد العربي الاعلامي للبيئة والتنمية ان المؤتمر يفتح لمعنى على حطب متنوعة من تراث حضارى عريق



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

قضية ورأي

شوارع بالأرقام.. شارع رقم ٣ وآخر رقم ٥ ورابع رقم ٨ وهكذا
دواليك.. أخذت هذا في عدد من المدن الجديدة.. والقاهرة وأضحة
في غالبة الأحياء والمناطق السكنية الحديثة في عواصم المحافظات
والمراكز.. وكان مصر لا تملك علامات بأرزة وحضارات يمكن أن
تفخر بها ولتعليمها الأجيال المساعدة.. نحن نمتلك ثرائنا قوميًا..
ويعسري من الأبطال والشهداء والإعلام ونجوم الفن والرياضة
وتاريخنا حائل بما تفخر به ليس على الصعيد المحلي فقط بل على
المستوى الدولي..

إن إعادة تسمية شوارعنا مسئولية قومية ووطنية.. فليس تلوث
البيئة في النظافة فقط بل التلوث السمعي أخطر.. ومن غير المعقول
أن نتجاهل ذلك ونترك شوارعنا بالأرقام.. إنها مسئولية المجالس
الشعبية المحلية ومسئولية الوحدات المحلية.. وكما اتفنى أن يحترم
الجيل الحالي الأجيال السابقة ولتواصل الأجيال.. فهذه هي مصر..

على المغربى



المصدر : المؤلف :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

شؤون مصر - لوري لم يزل اليه
كتب - ناصر فياض
 تشترك مصر وسوريا في مشروعات لتحسين البنية
 تحتها بمقتضى اتفاقية ترسيم، كذلك اشغلت عبد الحليم
 وزير المالية الخلية خلال لائه امس بوزير البنية
 السوري ان محافظات في سوريا طالت ورامعا مشابها
 لدار مصر لخدمة الخلية العربية والمسلمة في شرق
 لاور لتجديد دورات تدريبية متخصصة لتامين في مجال
 التنمية الريفية وسوريا و عرض الدكتور ابراهيم مصر
 حسان مدير ادارة لوري لخدمة خدمات عمارة
 العرب والمغرب العربي، وتبلغ المصارف في ١٥ افريل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

برغم أضرارها البيئية عمليات حرق قش الأرز لاتزال مستمرة بالفريجة

طنطا - من علاء عبد الله:

رغم صدور القرارات الوزارية لمنع حرق المخلفات الزراعية فإن عمليات حرق قش الأرز لاتزال مستمرة في الحقول الزراعية بالفريجة وضرب المزارعين من أبناء المحافظة عرشا للحلقة بكل القرارات الوزارية الخاصة بذلك مما أدى إلى انتشار الأمخنة السويدي في سماء مدينة طنطا وعدد من مدن المحافظة الأخرى لمدة تزيد على ١٠ أيام بصورة متواصلة وحتى الآن كما أدت إلى انتشار الأمراض الصدرية بين الأطفال وكبار السن خاصة في ظل عدم الرقابة وعدم وجود متابعة دورية من مديرية الزراعة بالمحافظة لولوجية تلك الظاهرة وتحرير محاضر للمخالفين حيث يقوم ٨٠٪ من المزارعين بحرق المخلفات بالحقول الزراعية في الحقول ليلا لسمان عدم تحرير محاضر مخالفات لهم وقد أورد ٨٠٪ منهم فقط شكايات تلك المخلفات وكبسها واستخدموها كغذاء للحيوان أو تحويلها إلى سماد خارج الحقول الزراعية أو دفنها داخل القرية للتخلص منها بطريقة آمنة أكد الدكتور فتحي سعد محافظ الفريجة بأنه سيتم زيادة عدد الكشاش الخاصة بكس قش الأرز وتحرير محاضر للمخالفين وتشكيل فرق من مديرية الزراعة للمرور على الحقول ومتابعة عمليات كس وقش القش والتخلص من المخلفات الزراعية بطريقة صحيحة وأن المديرية قامت بتحرير عدد كبير من المخلفات للمزارعين مما نتج عنه انخفاض نسبة حرق المخلفات الزراعية بالحقول.



المصدر : الأهرام - دار

التاريخ : ١٤ / ١ / ٢٠٠٠

نشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رغم انهم اعلنوا حالة الطوارئ لمواجهة المستولون بالفربية فشلوا في السيطرة على حرائق قش الارز

هلا، للتدوين يعمرون كل فترة ولا يعلون شيئاً سوى تحوير محاضر ان يحرق القش بغرامة ألف جنيه ولم يلق واحد منهم بوجعنا من كيلة القش من هذا القش.

ويقول حمن القبيعي من كدر الزيات انه رغم ان معظم ملاك الارض الزراعية قاموا بأحراق قش الارز الا انهم لم يفعل منهم والتزمت بعدم احراقه واكتفى غير مقتنع بان هذا القش هو السبب في المصيبة السوداء التي ضلت سماء القاهرة لم.

الحام للقش ايضاً هذا العام وبعثنا سحلاً فان اكوام القمامة تحرق ليل نهار ولم ياتك لها احد وهناك العديد من الحوادث وقعت بسبب عدم الرؤية تماماً بسبب احتراق القمامة اليومية منه مدخل مطا.

وتسأل في قديمه عضو مجلس محلي مركز شبرا على سكان القاهرة فقلوبهم الذين يتحركون المستولون

لحمايتهم بمجرد ظهور اشعاع عندلنا اننا في القريه تعيش في سحابة سوداء مستمرة بسبب مخلفات الصناع والآبسة التصاعده منها وكذلك الحرائق مخلفات النعام ولم يتحرك المستولون حتى ان القريه سجلت اكبر رقم في محاصيل الاسراش المصريه

ويضيف على كليب عضو مجلس محلي مركز

طلفا في العام الماضي التزمنا بتدات وزارة الزراعة المذكورة بعدم حرق قش الارز وكذلك وزارة البيئه وانتقلوا بعد توقف المراقبين تخلفي المصاحبة السوداء اننا لم

من السنه انه يجب على الجمعيه الزراعيه تراخيص الحرق اللازمه للفلاحين لحرق المصاحبه البادئ للارض من القش بالاضافه الى المصباح وملح اليسرى ولكن هذه

الاشياء غايه الامن ويرى الفلاح ان حرق القش اسهل بكثير من تحويله الى سماد ويشيد حمن عبد السميع مزارع من كدر الزيات ان وزارة البيئه تجاهلت تماماً ما تتعرض له الاراضي الزراعيه بسبب الايفر المتصاعده من المصاحبه وكفر الزيات والقى تلك منها ما يزيد على ٦٠٠٠ قشون وقررت الوزارة

خفض نسبة القشون بتجريم حرق قش الارز وكذلك حطب السقطن واضطرو الزارعون الى اخذ الاحطاب للمنازل ولم يستطيعوا التخلص منها وبعد ملح حرق قش الارز حصدت مشكلة كبرى حيث لا تدرى كيف ستتخلص

من هذا القش مع عدم اقتناع المستولون وتوجيه الكاشي التي سمحت عنها أما من المصاحبة السوداء فلست السبب فيها وفي في كدر الزيات منتشرة طواف العام ولم يهتم بها احد واعتقد ان لها مصادر اخرى لتنا قديم يحرق القش منذ زمن بعيد فلماذا لم تظهر المصاحبة الا الآن.

ويضيف خالد اسماعيل مزارع من بسون ان الرافقيه المصارف من موقوف البيئه ووزارة الزراعة جيلنا دفعتم لقساوس من القش ويجلس بجوارها حتى يجمعوا لنا حلاً أما بتحويلها الى سماد او مكبورة لان

مطلبا - علام شيل

فشل المستولون بمحافظه القريه في السيطرة على مشكله حرق قش الارز التي يقوم بها الزارعون ليلاً بالحدول بليل ظهور المصاحبة السوداء الخافه في سماء المحافظه وتكمن مستشفيات المصاحبه والمستشفيات العامة بالعديد من المصابين بالاراض المصنوعه في الوات الذي اعلن فيه المستولون من اعلان حالة الطوارئ وقرض عقوبات مصاربه على من يقوم بحرق قش الارز ويتجاهل المستولون الكتل النازيه الناتجه عن حرق القش التي تشتمل ليل على طول الطرق المربوه خاصه طرق مخطا - المخطا - يخطا - فطور - ومسيون وكفر الزيات ورغم ان مديريه الزراعة كانت قد اعلنت انه سيتم معاقبه اي فلاح يقوم بحرق قش الارز الا ان الفلاحين مازالوا لا يجدون البديل للتخلص من هذا القش الذي يمثل مصالهم وزياراتهم ولم يستطع مستولوا الزراعة ترفير انكاس الارز للاستفاده من قش الارز ومعالجته لتسميد الاراضي الزراعيه.

محمد سمير مزارع يؤكد ان هناك حيره شديده لدى الفلاحين الذين اصبحوا بين دارين لانهم في حرقوا الخلفات تعرضوا للغرامات والمقوفه لو تركوها في ظل تجاهل المستولون سوف تتعرض اراضيهم للتلف بالاضافه الى تاخر القريه الزراعيه اما عبد القوي محفوظ فيري انه من السهل الاستفاده من علفيه حرق قش الارز فيجسطن الفلاحين يستخدمونه كعلف الحيوانات والبيض الاخر يشعرون على اسطح المنازل ولكن ذلك يهدد الارض بصفه دائمة بالمحراق التي تتدلى ويكمن القش سببا في انتشارها.

ويضيف عبد الرحيم حسن مزارع



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/١١/٧٩

تشققت الأبعاد موروفا يزيد على شهرين وفي هذا العام ألتزم عدد كبير من الفلاحين بعدم حرق قش الأرض ولكن السحابة ظهرت من جديد ومع تجاهل مسئولى الزراعة وترك القش في المزارع اضطر الفلاحون إلى احراقه في الحقول ليلا.

ويضيف عبد السلام غنيم أن الحل الأمثل للتخلص من مشكلة حرق قش الأرض هو تحويله إلى سماد يلقى أو يضعه في مكنينات الأسمدة ولكن ذلك إلى مصانع الأسمدة ولكن والمساحات الزراعية الكبيرة يواجهون مشكلة حقيقية حيث تكون كمية القش كبيرة جدا ولا يمكن تحويلها إلى سماد يلقى وذلك لا يجد له صاحب هذه المساحات حلا سوى حرق قش هذا القش في الأراضي للتخلص من هذه

المشكلة والتفرغ لزراعات أخرى وإضاف يمسرى حمدي لقد كنا نستخدم قش الأرض قديما في صناعة الخبز لما الآن فقد انتشرت المخابز الآلية ولم نعد بحاجة إليه. وإضاف مصدر مسئول بمديرية الزراعة بالقاهرة أنه يجري حاليا تنفيذ برنامج اورشادي لتحويل المخلفات الزراعية والاستغلال الأمثل للقش كماتج ثانوي لإنتاج الأرز بهدف تحقيق عائد إضافي للفلاح من هذا المحصول بدلا من حرقه مما يلحق به أضرار بيئية.

وأضاف المصدر أن المعدات التي تقوم بكبس القش غير كافية لدرجة أن بعض المراكز والقرى لم تصل إليها تلك المعدات لذلك تطالب بعدم الحافطة بمعدات إضافية لدرجة الانتهاء من هذه المشكلة خاصة بعد أن استلهم بعض الفلاحين هذه الآلية وقاموا بشراء مكائين خاصة يقومون بتجهيزها بمبالغ كبيرة مما زاد من أعباء الفلاحين وذلك بعدا منقطعهم إلى حرق القش لأن تلك بالنسبة له وسيلة رخيصة ومضمونة وهناك تعاون بين محطات المكننة الزراعية ومديرية الزراعة في هذا الشأن.

ومن جانبه أكد للمهندس محمد الخولى السكرتير العام لمحافظة الغربية أنه قد تم التصرف في الكميات التي كانت متبقية في الحقول وتقدر بنحو ١٧٠/ ١٧٠ طنا وتم التصرف فيها حتى الآن كما تم التعامل مع ٢٥٠٠ طن بالمعالجة والنقل وصارت امتداد الأجرامات اللازمة بصدد التكميات المتبقية وتقدرها ١٥٤٧٠ طنا كما تم تبوير وتسهيل ٣٠ مكيلا

حكوميا وأهليا بالإضافة إلى وحدة تصنيع أعلاف غير تقليدية وذلك لتصنيع الأعلاف كما تم تكليف المشرعين الزراعيين والمهندسين والشايع والتواجد بالحقول لمنع أي عمليات حرق للقش الأرض ليلا أو نهارا واتخاذ الإجراءات اللازمة بصفة فورية حيال المخالفين.



المصدر : السودان

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ١١ / ٢٠٠٠

السجاية السوداء تظهر في الفردقة

الجحر الأحمر - قاطعة البديوي:
استندت لسمعة أسوداء التي ظهرت بالقاهرة وبعض المحافظات في مخبة الفردقة لتشمل جميع لمباتها وأصبحت تروث الهواء الذي تقي كانت تشتهر به لدرجة أن محبت الوطنين يزدج - سبها في فعل السواوين في حل مشكلة القمامة التي ملأت كل أرجاء المنطقة وما دام بعض المواطنين لأعمال الضرر بها للتخلص منها وتعدت أبحاثها والمسارات حول مصير هذا الدخان الكثيف والمزعج الذي يلهو أربابا ويجعل الناس تنشق جميع مثاق لاثقل دوما منها الجدير بالذكر أن هناك عدة عروض كانت مقدمة من بعض المستثمرين لإقامة مصنع للاستفادة من القمامة وكحل حاسم لهذه المشكلة التي تتزايد مع تزايد عدد السكان الجدد والمترجمين للمحافظة ولكن لم تتم ولادة هذا المشروع.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/١٥ / ٢٠٠٠

للشؤون والخدمات الصحفية والمعلومات

جامعة الزقازيق تنظم

مهرجانها الثاني للبيئة

الطرابلس - مكتب الامراء
تحت شعار نحو بيئة نظيفة نظم
جامعة الزقازيق مهرجانها الثاني للبيئة
في الفترة من ١٨ إلى ٢٢ نوفمبر
وإشراف الدكتور محمد عامر رئيس
الجامعة. ويروح الدكتور صلاح منسي
عميد معهد الدراسات الاسبقية ورئيس
اللجنة المنظمة بأن المهرجان يتضمن عدة
انشطة ثقافية وإعلامية ومحددا من
الانشطة من البيئة والمساليب للحفاظ
عليها كما يقدم الطلاب بتنظيف ميادين
الكليات وتجميلها مع الاهتمام بزيادة
رقعة المساحات الخضراء والاعمال بها.



المصدر : الأهرام

النشر والتمجيد الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

صورة وتعليق



تصوير إغان انيس

منذ أعلن عن البدء في العمل بقانون حماية البيئة عام ١٩٩٤ بدأ التركيز على أن تراعى المشروعات الاستثمارية الصديقة لاشتراطات حماية البيئة ، وطُلبت الوزارة المختصة بالتبليغ جميع المشروعات القائمة بالفعل ضرورة توافيق أوضاعها وأعمال على حل المشكلات البيئية التي تسببها إلا أن عمليات التخلص من المخلفات الصلبة والسائلة ما زالت تشكل الكثير من المخاطر الصحية والبيئية على صحة الإنسان وما حوله، حيث تحولت المجاري المائية والساكن الزراعية المتفرقة إلى مقابل لتخلص من مخلفات الصرف الصحي والصورة توضع مثالا لا يقل الجد في قرية تاج العجم بمركز المنطقة بمحافظات الغربية، حيث تقوم المقطورة بالزراغ حملتها بالكامل من مخلفات الصرف الصحي في إحدى التي تروى الأراضي الزراعية ضاربة عرض الحائط بكل القوانين البيئية ومعرضة الزرع والنباتات التي تروى بهذه المياه للتلوث مما يحدث تأثيرا مدمرا على صحة الإنسان.

سعيد عبد الرحمن



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١/١٠/٢٠٠٠

حيوانات على خط النار

كلية زينة ترمي بها الحياة البرية في زيمبابوي لدرجة حيث مسئولو جمعيات حماية البيئة الدوليين هناك يحذرون من تعرض المنطقة لتآكل طبيعة في القرية المجاورة لتآكل تمثل في عمليات الاعتداء المستمر على الحيوانات الطبيعية. فلم يتكف الصيادون بالصيد في الغابات الملقحة بل زحفوا إلى المناطق المحمية من قبل الجمعيات الدولية فيمد لزيادة أعمال الصيد في الغابات الملقحة وحلت الحيوانات البرية للمحميات. واتكف الصيادون خلفها أغلبيهم ينشئ الجماعات للحرارة التي تقايل ضد الحكومة وكذلك للمنظمات التابعة للحكومة الزيمبابوية وهم يقومون بعمليات الصيد لتحويل جزء من نفقاتهم وأطعم صغارهم والاتجار في الجلود، وكذلك يقومون ببيع الأنسجة من الجلد في أختادها، وهم يستخدمون من أجل ذلك عدة طرق أهمها شراء من العديد عجارة من عدة أطواق محمية مملوكة يرميها الصياد ليقع بالفرصة. بعض ويسحبها القوة تستلحق الهروب لكن الحيوانات القوية يساقها معا ينسحب في لشرك بطل مسكها يساقها معا ينسحب في موتها بعد ذلك والشركة الكبرى التي يجر منها مسئولو الجمعيات الدولية هي تاكل مساحات للحماية بعد هجوم الصيادين ووزاعهم للصيادين الذين حارب البعض منهم أجزاء من أرض المحميات استعدادا لرائعتها بالفترة عقب انتهاء موسم الاطعام. [من صحيفة الأوزاري، البريطانية]



المصدر : الأخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٥ / ١١ / ٢٠٠٠

السحابة السوداء تتطرق أمراضاً!

معاناة شديدة لمرضى حساسية

الصدر.. خاصة الأطفال

الخريف يزد من الإحساس بوطأه

السحابة.. ومن تأثيرها الضار

تمر السحابة السوداء فجأة في سماء مصر.. ولكنها لا تمر بسلام بل محملة بسمومها ومشاكلها وأمراضها التي لا ترحم صغيراً ولا كبيراً ولا مريضاً ولا سليماً.. ومرور السحابة السوداء هو تأثير خطير يحمل معه تهديداً لصحة كل مواطن حيث تبدأ في بث سمومها أولاً للمصابين بالأمراض بالفعلة لتزيد من سوء حالتهم وقابلتهم للتعرض للمضاعفات.. ثم تترك بصماتها على الأصحاء.. والأسئلة تطرح نفسها علينا.. ما هي التأثيرات الضارة للسحابة السوداء.. ومن المسئول عن استمرار أضرارها.. هذه وكيف نحمي أنفسنا وأولادنا من أثارها الضارة.. هذه التساؤلات حملتها لاساتذة الصحة للتعرف على أخطارها

تحقيق :

د. سميرة سعد الدين

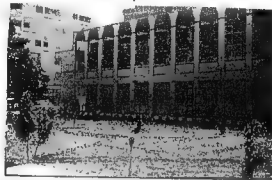




المصدر : الأهرام

النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٢٠٠٠



معرض دائم لمنتجات البيئة بقنا

قنا - من يحيى توفيق:

إلتفت اللواء عامل لبيت محافظة قنا مربي العرض الدائم للمنتجات البيئية والتمريضية الخاصة بضميات الخريجون الصامتين على قروض لإقامة المشروعات المختلفة من المحافظة والصندوق الاجتماعي للتنمية. وأشار المحافظ إلى أن مبنى المعارض يتكون من طابقين يضم ٣٢ باكية وحجرة إدارة وتم إنشاء البيت بتكلفة قدرها مليون جنيه بمؤيد مشترك بين المحافظة والصندوق الاجتماعي للتنمية. وأضاف المحافظ أن جميع الشباب الحاصلين على قروض ومقايمة مشروعاتهم جار الإنتاج بها سيسجلون من عرض منتجاتهم بالمعرض لوريا.

وأكد أحمد رمزي المدير الإقليمي للصندوق الاجتماعي للتنمية أن قيمة القروض التي استلهم منها الشباب الخريجون والذين يشاركون بصفة مستمرة في معروضات الصندوق بالداخل وخارج المحافظة ٤٥ مليون جنيه بالإضافة إلى المشروعات الصغيرة التي تشارك فيها الهيئات والهيئات الريفية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٧٠

للشجر والحيوانات المحمية والمعاومات

محميات مصر الطبيعية (١٢)

وادي الأسبوطى محمية النحل المصري

للمرصد الجيش لخططة الصحراء
الشمالية، وتتم عمليات التسمية
والتطوير بأقسام علمية حديثة
وتحت دراسات دقيقة.

أهمية المحمية:

وترجع أهمية المحمية لكونها حافلة
بالمعبد من النباتات خاصة الحمرية

ومعبر الطريق ودول الجبل على قمة
النباتات التي توجد بكثرة في الوادي ،
كما يوجد العديد من الحيوانات
والزواحف كالفأر المصري والأرانب
البيضاء، ويضم أنواع الحشرات
والحيوانات الأخرى، ويمتد النحل
البلى (المصري) من المناطق الجيزة

لواحد الأسبوطى ولذا فهو يحظى
باعتبار بالغ خاصة للحفاظ على
الأنواع.

موانع المحمية

تعتبر المحمية الأكثر حفاظاً بين قرياتها
من المحميات الأخرى لقربها من جماعة
أسبوط فكان التمايز للشر في قنينة
لجميع عناصر المحمية البيئية.
وتتضاعف الاهتمام مع وجود مزارع
للمحبة وهو أحد أهمها حيث التفرس
بالجماعة فتجد على سبيل المثال
كلية الزراعة التطوير في كثار وزراعة
العديد من النباتات خاصة نباتات الفل
والزينة والنباتات السبوية وأيضاً إكثار
النحل والوراثين دون تعرضه للاقتراض
بعدما بدأت أعدادها في التقلص، أما
النباتات السبوية ونبات عباد الشمس
فكانت تسميتها متعقدة الفوائد حيث
كانت بمثابة عامل الجذب للعديد من
أنواع الطيور المختلفة خاصة الطيور
الجليلة إلى المحمية

والطبع هناك سلبيات كثيرة تعاني
منها المحمية يجب على إدارة
المحميات الطبيعية والجهات المحلية
متضافرة أن تتكاتفاً ، ومنها عدم
الانتباه من المركز الطبى والأدوية
للمحمية وتجهيزها، أيضاً عدم وجود
مراكز دراسات خاصة أو تجهيزات
السيارات المخصصة كذلك عدم

قرار أن مجلس الوزراء صبرا
بخصوص وادي الأسبوطى

الأول رقم ٩١٢ لسنة ٨٩
بمقتضى الوادى محمية
طبيعية وحديقة وأتى
خبرها، والقرار الذى رقم
٧١٠ لعام ٩٧ يتضمن موافق
للمحبة إلى منطقة للفريق
بمساح ٥٠٠٠ فدان
أسبوط بمساحة ٢٠ كيلو
مترًا وتبلغ مساحتها ثمانية
ألف فدان، وهي نفس
المساحة المخصصة لمحمية
البحر الأحمر للوراثية
لمتحقق بذلك الهدف من
أعلان المحمية وهو صون
الموارد الطبيعية والنظام
البيئي كالتنوع
والحيوانات وغيرها من
الحيات الأخرى خاصة المهدد
منها بالانقراض مثل النمل
المصري وغيره، وكما يقول
د. سيد عاشور مدير المحمية
في التقرير الخاص عنها: -

لعمل أهم الأهداف المرجوة من
إعلان محمية وادي الأسبوطى هو
الحفاظ على التنوع البيولوجى
الوراثى في مجموعات الكائنات
الحية التي تتفاعل في إطار النظام
البيئى، ومن هنا فإن المحمية تعد
محطة لتربية

واكثار النباتات والحيوانات البرية
بمحافظتها من الانقراض والتسمية
لموجودة في نطاق المحمية بصفة
خاصة والصحراء الشرقية بصفة
عامة. لتصبح بذلك مصدراً مهماً
للاقتراض العلمية ومورداً طبيعياً ذا
أهمية لتجديد الغطاء، وبالمعظم

لذلك أهمية أيضاً لاستكمال رسالة
البنوك الوراثية للحاصلات الزراعية
والمحاصيل الهامة الأثرية، كما
تهدف من وراءها إلى أن تكون
مؤسسة للتعليم والثقافة، ومنطقة
للاستفراخ عن طريق إنشاء متحف
للأحياء، الصحراوية ومركزاً

وجود تمويل كاف يفي بحاجات
ومنتجات المحمية وهي مشكلة أغلب
المحميات ومستويات جهاز البيئة
بالدرجة الأولى لتسويق المنتجات
والاعلان والزيارات السياحية لزيادة
من مصادر النظرة لتطويرها.

خالد مبارك



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٩٩

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

أفراح جمعية كتاب البيئة والتنمية بجوائز الإعلام البيئي فوز ١٠ إعلاميين وتسليم الجوائز في المؤتمر الدولي للصحفيين البيئيين الثامن



أيمن إبراهيم

خالد الفلقي

ناجي كامل

وفي شهادة لحصولها على نفس الجائزة العام الماضي.

الوزيرة توزع الجوائز

ومن المقرر أن يتم تسليم الجوائز في العاصمة القطرية للمؤتمر الدولي الذي سيعقد في القاهرة الأيام المقبلة ويديره «دور الإعلام في تنمية البيئة والحفاظ على التراث» تحت رعاية السيدة سوزي مبارك، وتفتحه السيدة مادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشتون البيئة، وتتضمنه تسليم الفائزين جوائزهم من جمعية كتاب البيئة، وكذلك تسليم جوائز مؤسسة «Conservation International».

● **الجمعية الدولية (مؤسسة حماية البيئة الدولية)** وهي مؤسسة عالمية وطرعا واشتلتان وأمريكا وتقدم جوائز سنوية للإعلام البيئي، بالتعاون مع الاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين. حول أحد المواضيع، وجوائزها تكون في صورة حشود الفائزين وأشراكهم كل عام في المؤتمر الذي ينظمه الاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين.

وكانت مسابقة هذا العام حول موضوع «الفرق الجيولوجي» ولذا بها ثلاثة عشر صنفيا، نسبة كبيرة منهم من أمريكا اللاتينية. وفي فرصة زيارة مصر وحضور المؤتمر وتبادل المعلومات مع زملائهم

أعلنت لجنة المسابقات وتقييم الأعمال والجوائز جمعية كتاب البيئة والتنمية برئاسة السيدة ليلى مرموش تشيخة مسابقة عام ١٩٩٩، التي تنظمها الجمعية سنويا بالتعاون مع وزارة الدولة لشئون البيئة والمكتب الإقليمي لبرنامج التنمية الحضرية، وكانت حول «الصحافة البيئية وقضية التلوث الصناعي»، حيث فاز الفنان ناجي كامل بجريدة «الأهرام» بشهادة تقديرية وألقي جنبيه في مجال الكاريكاتير وحصل الأرحل محمد حسن حموده الصحفي ورسم الكاريكاتير والفنان التشكيلي على شهادة تقديرية. وفي مجال التصوير الفوتوغرافي فاز بالجائزة ماصفة كل من خالد الفلقي، وأيمن إبراهيم المصوريين بالأمهرام، التي جنبه، وشهادة تقديرية لكل منهما.

● وفي المجال الصحفي حصل كل من محمود العيسوي محرر البيئة بجريدة الأحرار وصام الشيخ محرر البيئة والاقتصاد بجريدة العالم اليوم على شهادة تقديرية وألقي جنبيه لكل منهما.

● وفاز في المجال التليفزيوني كل من وائل شكري مخرج وقناة النيل الدولية ومنى سوري مذيعة ومقدمة برامج بقناة النيل الدولية بشهادة تقديرية وألقي جنبيه متاصفة بهيما.

● وفي مجال الإذاعة حصل إبراهيم الملهي مقدم برامج ومعد بإذاعة مطروح الإقليمية على شهادة تقديرية، لحصوله على جائزة الإذاعة العام الماضي.

● أما جائزة للرحوم الدكتور محمود عبدالرحمن، فخصصت للدكتور حسنية حسن موسى الاستاذة بقسم كيمياء مبيدات الآفات بالمركز القومي للبحوث.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من رجال الإعلام البيئي، في المنطقة العربية، وبقية أنحاء العالم، ويحضر حفل الختام رجال الصحافة والإعلام من مختلف الدول. ويبدأ المؤتمر الدولي حول دور حماية البيئة والمحافظة على الثروات، صباح الاثنين القادم بتنظيم من المكتب الإقليمي لبرنامج إدارة التنمية الحضرية في المنطقة العربية، بالتعاون مع الاتحاد الدولي للمصحفيين، والمثقفين، والمنتدى العربي الإعلامي للبيئة والتنمية، والجمعية بجمعية كتاب البيئة والتنمية وأيضاً رداً لزيادة مساهمة المؤتمر أنه سوف يعقد على هامش المؤتمر كل من الاجتماع السنوي الثامن للاتحاد الدولي للمصحفيين البيئيين، والمشارطة الإقليمية الثالثة لبرنامج إدارة التنمية الحضرية، ويهدف المؤتمر إلى إلقاء الضوء على جهود حماية البيئة والمحافظة على الثروات في المنطقة العربية مع مناقشة الدور الذي يمكن أن يلعبه الإعلام كشريك في دعم تلك الجهود، وذلك من خلال أوراق عمل يقدمها خبراء التنمية الحضرية ويمثلون الجهات الوطنية الفاعلة ببرنامج إدارة التنمية الحضرية وممثلون عن جمعيات الإعلام البيئي والتنمية وأعضاء الجمعية العمومية للمنتدى العربي الإعلامي للبيئة والتنمية في كل من مصر، سوريا، لبنان، الأردن، تونس، المغرب وفلسطين برئاسة سلامة أحمد سلامة.

المشاركون

يشارك في الافتتاح جيم فيتشن رئيس الاتحاد الدولي للمصحفيين البيئيين، د. منير نعمة الله الممثل الإقليمي لبرنامج إدارة التنمية الحضرية في الشرق الأوسط، والسيدة سامية جرجس نائب الممثل العام لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي

أحمد مهدي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



محمداً

الطيف ، ومحمد
أبر القاسم محمد..
الموسوعة تنارات
الفرات البيولوجية
والكيمياءية
والفيزيائية، والطبية
وعرضت بقية
والتان ، غير ١٧٠
هـلعة ، تحت
أشراف د محمد
رأى محمد رئيس الجامعة.

استمرت جامعة أسبوط - الموسوعة البيئية
الأولى بالجامعات المصرية ، وأخرجوا ويحد
مواعدا ، مركز الدراسات البيئية بالجامعة
بإشراف د. عبد المنعم سماعيل نائب رئيس
جامعة أسبوط لخدمة المجتمع وشئون البيئة ،
قبل أن يتولى مكانه الذي حطم فيه التخصيص
وأشرف على عدة إصدارات تعززها
الجامعة. تحية لأعضاء مجلس تحرير
الموسوعة والكاتبة الأستاذة ثناء عبد المنعم
أبراهيم، أحمد مصطفى محمد، تهاني القلم،
محمد رأفت خلب ، محمد أبر القاسم عبد

الموسوعة
البيئية الأولى
تصدرها
جامعة
أسبوط



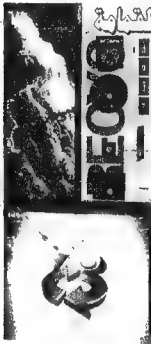
المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حملة التوعية من المخدرات

الجهاز
الجديد
للتخلص
من مخلفات
المخازن
تكنولوجيا
جديدة وفكر
يبنى ممين



جهاز جديد انتجته إحدى الشركات الألمانية للاستخدام في الشوارع والمباني العامة والأندية والمخيمات، وهو مخصص لاستقبال عبوات المياه الغازية والزجاجات وعلب العصير المعدنية والورق وعلب السجائر وغيرها من المخلفات الشائعة. الجهاز يقوم بصرف عملة معدنية لكل من يتخلص من نفاياته، ويقوم الجهاز تلقائياً بفرز وتصنيف المهملات وتعبئتها في عبوات منفصلة للتخلص منها. العملة يدفعها المستهلك بالفعل مضاعفة على سعر السلعة ويسترجعها عند التخلص من المخلفات. وهو أسلوب يضمن بالتأكيد أن تقلل الشوارع خالية من العبوات والعلب الفارغة. الجهاز كان من طرائف معرض انزورجا في مدينة كولون الألمانية للتكنولوجيا صديقة البيئة.



المصدر : الأهرام

النشور والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٦ / ١١ / ٢٠٠٢

نواف خسروش

■ يعقد معهد بحوث الليزر، المؤتمر الدولي الرابع لليزر، والجمعية، هذا بالتعاون مع كلية طبسة الليزر والتعليم بجامعة الإندونيسيا، ومركز التمارين الطبيين المولدين، ومركز د. ماهر عباس، السكرتير، مدير المعهد، ورئيس المؤتمر، يات معوف، نائب مدير البحوث العلمي في تطوير تكنولوجيا الليزر، وتتميز حلوله وتقدم الخدمات الصحية في مجال الليزر.

البرم والتطعيم البيئي وملائته بالهشول والسياسة على رأس موضوعات المؤتمر الذي يعقد تحت رعاية د. سعيد شهاب، والسيدة نادية مكرم عبيد.

■ تعقد كلية الفنون التطبيقية جامعة حلوان، المؤتمر العلمي السابع بعنوان "تطور بيئة الطلبة ابتداءً من ١١ نوفمبر القادم برئاسة د. حسن حسني رئيس جامعة حلوان، وسرح د. فكري جمال، إبراهيم، وكيل الكلية، ومقرر المؤتمر، يات سيناقش ٨٦ بحثاً في ثلاث جلسات حول تصميم المنتج وصناعة البيئة، التكنولوجيا النظيفة، وسائل الاتصال والوسائط المتعددة.

■ انشأ عمام عاشور، رئيس لجنة البيئة بالمجلس التشريعي المحلي للقاهرة ثم انتخبه أميناً مساعداً للحزب الوطني بالقاهرة

فرع طفلا للبيئة.. أولا

علم مقرر البيئة، أن بنك معلومات الوزارة سوف يطلق كل فرع جهاز البيئة بالمعلومات بعد استكمال كل أساسيات البنك وكذلك الفرع، وسرح الدكتور حوسني إبراهيم مدير الإدارة المركزية للمعلومات، والجهاز بأن فرع جهاز شئون البيئة بطنطا، هو أول الفرع الذي سوف يتم ربطها بالبنك الإلكتروني، بالمعلومات عن كل ما يهم البيئة، من ترسانة الأثر والتهواء، ولقاء والتربية والأركان والتدوير البيولوجي والمسابقات والتراث المصطفى وغيره.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

توصيات ندوة التلوث البيئي وأثره على التنمية بالبحيرة

إيجاد منظومة متكاملة للتعامل مع المخلفات الصلبة تعتمد على المشاركة الفعالة للمواطنين

البحيرة : مكتب الأهرام : أوصت ندوة التلوث البيئي والتي على التنمية التي عقدت في مجمع مزارك الدخاني بحضور ١٥٠ من تطل قضية التلوث البيئي ومسبباته فحشية مطروحة إعلاميا لتوعية المواطنين واستحالة القضاء على القمامة بين المشاركين العاملة من المواطنين . كما طالبت الندوة . التي عقدت بالتعاون بين جامعة الاسكندرية والمصندوق الاجتماعي للتنمية تحت إشراف المهندس أحمد القليبي محافظ البحيرة - بإدعاء توافر منظومة متكاملة للتعامل مع القمامات والمخلفات تشمل التشريعات والمقاييس القانونية والاعتمادات والموارد المالية والتشريعات والمهارات البشرية وتبدأ من أسباب المخلفات أو القمامات وأسبابها وتنتهي بأماكن تدويرها للاستفادة منها. أكد المحافظ في كلمته أمام اللجنة اعمية المحافظ على البيئة وأعطائها الأولوية وبضرورة تطبيق القوانين البيئية قبل البدء في أي عمل تنفيذي . كما ناقشت اللجنة مشروعات القوانين

القانونية لحماية البيئة والتشريعات الصادرة للمبذلت على صحة الإنسان والبيئة وكيفية الحد منها، وبمشكلة الصرف الصحي بالقرى النائية وتأثير الصرف الزراعي على التنمية وإدارة المخلفات الصلبة والمواد الخطرة والاعتماد والقرصنة البيئية . واعتمدت الدكتور عثمان الجبوري مدير مكتب الصندوق الاجتماعي فرع البحيرة واستعرض برامج الصندوق الاجتماعي في التنمية وخاصة البيئية . حيث تم تنفيذ أكثر من ٦ آلاف مشروع وذلك منذ إنشائه الصندوق عام ٧٨ مليوناً و٤١٩ ألف فكتاتور أبراهيم السمرة نائب رئيس جامعة الاسكندرية فرع مندوز إلى التعاون المستمر بين جامعة الاسكندرية والصندوق الاجتماعي للتنمية في حماية البيئة ومشكلات الدولة وبقدر الرأسي الذي تبنته الأهرام في الاهتمام بقضايا البيئة وبرحها اعلاميا مما أسهم في تحريك المسؤولين واتيجة المواطنين لحل العديد من المشكلات البيئية



المصدر : السوفند

التاريخ : ١١/١٦ / ٢٠٠٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤٠ مليون جنيه لمواجهة تلوث البيئة بأحياء الجيزة

كتب - صادق حشيش:
أعلن المستشار محمود أبو الفيل محافظ الجيزة، أنه تقرر تغطية الترع والمصارف التي تشترك الكتل السكنية بأحياء وقرى الجيزة، وتكلفت المشروع ٤٠ مليون جنيه في إطار خطة المحافظة للقضاء على التلوث.
كما تقرر إقامة المشروعات الخمسة لمواجهة تلوث البيئة بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية وتكلفة إجمالية ١٠ ملايين جنيه. تشمل المشروعات تغطية ترع برك الخيام وترسباً العمومية ولرغمها التي تشترك بعض الممتلكات القريبة. كما تقرر تغطية ترعة نيازي العمومية وإنشاء حواجز سائقة على ترعة للنسورية. بأجمالي طول ١٨٥٠ متراً. وأكد المحافظ أن مشروع تحسين البيئة تبلغ تكلفته ١٠ ملايين جنيه ويشمل تغطية جزء من ترعة السواحل وترعة الزمر بالور الشمالي.
وتقرر اعتماد ١٥ مليون جنيه ضمن خطة الجارية لتطوير المصارف التي تشترك للناطق المتوائمة بالممراتية وشمال بولاق الدكرور.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٢٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انتقاد أوروبي لأمريكا

في مؤتمر حماية البيئة

لإحدى - أ.ش.أ - تمسشت الولايات المتحدة لانتقاد من الاتحاد الأوروبي حول أفضل السبل لتقليل التفسيرات المناخية في الكرة الأرضية.

ويذكر شبكة (سي إن إن) الأوروبية صباح أمس أن هذا الانتقاد جاء خلال اجتماعات مؤتمر حماية الغلاف الجوي المنعقد حالياً في هولندا.

وأوضحت الشبكة أن الولايات المتحدة متهمة بمحاولة التلمس من التزاماتها حول خفض التلوث المؤدى إلى ظاهرة الاحتباس الحرارى في الغلاف الجوى.

ويحذر العلماء من أن ظاهرة الاحتباس الحرارى المتوقعة عن تزايد انبعاث الغازات ستزيد الحرارة في غلاف الكرة الأرضية بأكثر من ست درجات على مدى القرن. الأمر الذى يؤدى إلى زيادة منسوب المياه في البحار وزيادة هذه الأرض.



تعقيب حول أسباب نشوء السحابة السوداء ..

هل نحن جادون في استخدام البحث العلمي لوقف الحرق العشوائي ؟!

في حالات الفسفرة كما طرح عدة حلول للتخلص من المخلطات الزراعية بشكل علمي واقتصادي سواء بتحويلها إلى أسمدة أو استفراف الطائفة عليها وقد سبق أمثلة لذلك منها ماينم حالياً من انتاج مروج عالى الجودة من الأسمدة من خلال أحد الصانع القائمة بتكنولوجيا بسيطة وغير مكلفة رغم أن دراسة لثباتها وتصميمها استمرت أكثر من ١٢ عاماً من خبرة الهندسة الكيميائية حتى نتج بهذه الكيفية كما أن انتاج هذا الصنيع يكتفئ المستثمرين في الأراضي الجديدة ويمكن تصديره للخارج بسعر يقرب من خمسمائة جنيه للطن الواحد، وبمرا أسامة هذه التكنولوجيا يمكن تصميمها في بعض المخلطات الزراعية وضمن الحلول التي ذكرناها على لسان د. أحمد جابر أيضاً إن هذه الفسفرة من المخلطات الزراعية تستخدمها الدول المتقدمة كمصدر لإنتاج الطاقة الكهربائية بل إن بعض الدول تلجأ لزراعة محاصيل خاصة لإنتاج الطاقة

(كما ذكرنا) وبمرا ليسب الطاقة التقليدية (البترول) في المستقبل القريب جداً كل ذلك يؤكد أن الحلول العلمية في حد ذاتها موجودة بالفعل - ولكن المئات أمام تنقلها فعلياً ما يكون أما قصور الامكانيات ووسائل المساعدة أو النقص في الآراء من جانب المهندسين (المتواجدين) وتصميم المحاصيل الزراعية بحلولها في الهواء أو مجرد تلبية من جانب المستثمرين وقضايا أصحاب السعة من المزارعين الصغار حتى تنال المشكلة تحت السطح وسياويل على ذلك والتذكرو استفراف عندما استمرضى المستوطنين بالمحليات والزراعة مجهوداتهم في السيطرة على عدم الحرق وإثارة خسران جيودهم أهدم بؤس من بعد دورات تدرسية للمزارعين - جاء صودهم أهدم أبحاثهم في مواجهة السيد محافظ الشرقية والسيدة الزرعي - يستعرض على أسلوب هذه القرارات وسيله إن المزارعين لم يستفيدوا منها - وأضاف إذا مستخدم عدلاً الاستفادة يجب أن تتفاد هذه التفتوت والفتوت في تحقيق لدعي الفلاحين وهذا اعتبرت سبباً من صماتهم رايه وبكتمت عليه بالقول - من ياتر ذلك للأسف من العلاقات العامة !! في النهاية هل نحن جادين في إيجاد حلول فعلية لم أن الأمر مجرد مستكبات وقتية ؟

ماري يعقوب

الحرق العشوائي في الدلتا يندبه بقرب حلول الصعابة السوداء - فوفقاً في العدد الماضي عند تعليق محمد حبيب مستشار وزارة البيئة ونظراً لضيق المساحة ها نحن نندس تعاقبنا على ما الآره المستثمر. ذكر سيادة بالعرف بلاذاً لنا الحرق حتى وإن كان مؤقتاً (مع صعوبة ذلك) ونحن لدينا البدائل التي تمكنت من الاستفادة من المخلطات وأصبح إننا لم تبن معاً الحرق بل فرشة كما يرفسه أيضاً نذكر أحمد جابر صاحب الرأي الذي عليه من جانب المستثمر حيث قال بالعرف الواحد - إنه يتنى لنتظام دولة ضد مينا الحرق - ولكنه يفرح رايه في إطار تذو الحلول الأخرى ويكسل محمد وينظم ويخطط كما إنه أشار إلى أن وزارة الزراعة نفسها لاجل هذا البيا عندما التفتت الفسفرة ذك

(من قول) يعرق حطب القطن للتخلص من الآفات ومن ناحية أخرى أفكر سيادة المستشار بأن بدائل الحرق ليست متوافرة بشكل كاف وهذا ما أرفسه الفلاحين والمستوطنين حيث أعرب اللاهون بمحافظة الشرقية أنهم اجرا الحرق ما يقرب من ٧٥٪ من مخططات الآز لهذا العام كما لها بعضهم في محافظة الشرقية للحرق أيضاً وأرفسوا أن وجود هذه المخلطات تسبب لهم مشكلات في الوقت الحالي - وجود لعدم وجود عدد كاف من المكابس لعرق المستوطنين أيضاً بذلك حيث لا يوجد لكل محافظة أكثر من مكبس إلى مكبس وهو عدد غير كاف المساحة للزراعة حيث يتم زراعة ٢٨٠٠ فدان آز في الدلتا ومحددا فندلاً من باقي محافظات الدلتا وكانت شكوى المزارعين في بوار مساهمة كبيرة من الأرض فهي المساحات التي تستطع لشؤون البشر عليها ولا تستغل في المحصول التالي وما يثل أكثر من فدان لكل فدان حتى يصل عليها الآدور في الكيس .

وقد جاء رد المستشار على هذه الشكوى بأنهم سدد التعاقب على تصنيع وتوريد عدد مائة مكبس لتزويدها على محافظات زراة الآز في الدلتا - ورغم أن هذا العدد أيضاً يكفي إلا أنه حتى في حالات إنجام الكيس لد جات شكوى الفلاحين بكها لم تستغل في التصنيع سواء على أو أسمدة إلا في حدود ضيقة ويثل أكرام الكش هذه زمناً للآراش والراش - ومن ناحية أخرى فقد أورد نكتور أحمد جابر لساند الهندسة الكيميائية تأكيداً أن مينا الحرق مرفوض إلا



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواصلة دراسة لجمعية الزراعة

قررت اللجنة الوزارية الخاصة بالمخلفات موليحية
للأهرة المسجدة للمسودة بطرح مناقشة بين
الشركات المتخصصة الزراعية في تجميع قش الأرز
وتحويله إلى سماد عضوي أو علف للحيوانات
وسميت في إطار هذه العملية بوزير ٢٠٠٠ مكس بكلفة
تصل إلى ٨ آلاف جنيه للمكس الواحد، وتريد في
المحافظات التي تكثر بها زراعات الأرز، خاصة مدا في
الدقهلية والقليوبية على أن تقوم بتوفير التغطية المحلية
بتوفير القروض اللازمة لإقامة مكس قش الأرز.
ومن جانب آخر قرر الدكتور يوسف رأسي نائب رئيس
مجلس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي إعلان
حالة الطوارئ في قطاع الأرزاء الزراعي في المحافظات
التي تكثر فيها زراعات الأرز، وأن تقدم الوزارة مستقرات
تحويل قش الأرز إلى سماد عضوي وعلف للحيوانات
مجاناً للمزارعين.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

توفير مكابس لخش الأرز بالمحافظات وطرح مناقصة بين الشركات لتحويله إلى سجاد عضوي



د. حسن عبدالحامد وشريف جاب الله : د. دينا مكرم عبيد : د. يوسف والي

كتب - حسن عبدالحامد وشريف جاب الله:

اصنعت امس اللجنة الوزارية الخاصة بالمحافظات عدة قرارات هامة وذوية للقطاع على الساحة السودانية والمحافظات الزراعية. فقد قرر التنسيق بين وزارات التنمية المحلية والزراعة وشؤون البيئة مع محافظات الدقهلية والقشيرية والقشيرية وكفر الشيخ والبحيرة والقليوبية. وذلك لإعلان عن طرح مناقصة بين الشركات الزراعية في تجميع خش الأرز وتحويله إلى منتجات ناعمة اقتصاديا ويبدأ أسود بما ينتج بالنسبة للمحافظات المحلية مع سرعة تدوير شراء ٢٠٠ مكبس على الأقل يتكاتف بين ٧ آلاف جنيه و٨ آلاف للمكابس الزراعية وتوزيعها إلى المحافظات خاصة بمحافظتي الدقهلية والقشيرية والنتين تتركز فيها المشكلة إلى حد كبير.

كما تقرر قيام المحافظات المقصدة بتجميع الخش من المزارعين وتخزينه في شوارع مجهزة لهذا الغرض مع الاستمرار في الدراسة الدورية والميدانية للمحافظات ضمانا لتنفيذ التعليمات الخاصة بفتح حرق الخش.

أكد السيد مصطفى عبدالقادر وزير التنمية المحلية أنه سوف يتم توفير فروع من صندوق التنمية المحلية لإقامة مكابس لخش الأرز وكسره وتحويله إلى سجاد طبيعي. وتقرر نقل المحطات الزراعية خاصة خش الأرز إلى مصنع الجوز لتحويله إلى سجاد عضوي. وبذلك لتحويل الخش إلى سجاد طبيعي.

وأوضحت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أنه يتم التنسيق مع جميع المحافظات لتشكيل لجان مشتركة من الزراعة والبيئة والمحليات وأجهزة الأمن للقيام وتحويل مخازن قويرة المحافظين كما يجري حاليا تنفيذ خطة لإقامة مصانع تدوير الخش الزراعية وتحويله إلى سجاد طبيعي وتحويل الخش اللازمة لإقامة المصانع فوراً والتقسيم في إجراءات استخراج التراخيص.

والشؤون الزراعية المحلية إلى أن الدكتور حلف عبد رئيس مجلس الوزراء سوف يوقع لائحة بولته لائحة تنفيذ هذه القرارات مشيراً إلى أن اللجنة في حالة اهتمام دائم حتى يتم القضاء على الساحة السودانية والمحافظات الزراعية بالقضاء على منتج جميع أنواع قويرة البيئة من قشرة ومخلفات المستشفيات والمباني من جهة أخرى أعلن الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي أنه تم إعلان حالة الطوارئ في قطاع الإزاحة الزراعية بأقواله وجميع المحافظات خاصة محافظات إقليم الدلتا التي تقوم بوزارة الأرز. فوجب تقديم المصنوع والمساعدة لهم بالتحسين من هذه المحافظات إما بتحويلها إلى سجاد عضوي أو علف الحيوانات.

الأرز عن كل فدان. وسوف تتصل وزارة الزراعة بجميع المحافظات لتحويل خش الأرز إلى سجاد عضوي في غداً للحوارات. كما تقدم وزارة التنمية المحلية بالتنسيق مع الإدارات المحلية بتوفير السيارات لنقل المحطات الزراعية إلى المصانع في كل من مدينة الجيزة والفيديا.

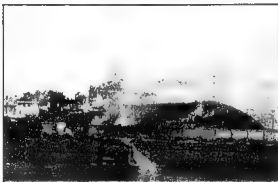
وستتم معالجة الخش الزراعي وستتولى وزارة الزراعة وكليات وزارة الزراعة في المركز الفني وتكشف فيه أي حرائق لخش الأرز والمحافظات الزراعية حيث يتم نقله فوراً كما تقرر تدوير الإبراهيميات الدوائية ضد المزارعين للشعوب والذين لا يملكون عن وجود المحطات الزراعية تمهيدا لتقليد. وسوف يتم زرع عدد المكابس الخاصة الدورية بأصنافها لكن مصر تلتزم في ٦٤ مكبس في ١٠٠ مكبس وتزعمها على مراكز ليس وتاليا وإبراهيم والناظر.

وأوضحت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أنه يتم التنسيق مع جميع المحافظات لتشكيل لجان مشتركة من الزراعة والبيئة والمحليات وأجهزة الأمن للقيام وتحويل مخازن قويرة المحافظين كما يجري حاليا تنفيذ خطة لإقامة مصانع تدوير الخش الزراعية وتحويله إلى سجاد طبيعي وتحويل الخش اللازمة لإقامة المصانع فوراً والتقسيم في إجراءات استخراج التراخيص.

والشؤون الزراعية المحلية إلى أن الدكتور حلف عبد رئيس مجلس الوزراء سوف يوقع لائحة بولته لائحة تنفيذ هذه القرارات مشيراً إلى أن اللجنة في حالة اهتمام دائم حتى يتم القضاء على الساحة السودانية والمحافظات الزراعية بالقضاء على منتج جميع أنواع قويرة البيئة من قشرة ومخلفات المستشفيات والمباني من جهة أخرى أعلن الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي أنه تم إعلان حالة الطوارئ في قطاع الإزاحة الزراعية بأقواله وجميع المحافظات خاصة محافظات إقليم الدلتا التي تقوم بوزارة الأرز. فوجب تقديم المصنوع والمساعدة لهم بالتحسين من هذه المحافظات إما بتحويلها إلى سجاد عضوي أو علف الحيوانات.

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

السحابة السوداء تهدد السويس والإسكندرية قبل القاهرة



الحرائق لا تتوقف

[illegible]

عندما فوجئنا بالملهي الضيق
 عندما سجدوا غلبت غمامة القاهرة
 وأصابتنا بالهول والهموم والهموم
 وتسللنا له في غمضة من الليل
 البؤس أو في الطبيعة تلك السهول
 واعتزلت تلك الطوارىء رتاجها وسائل
 المصطفى معرفة أسباب حدوثها وتجاوزها
 وشبهها بوجهه وأسمير ، وقد قدسها
 ويزيد التسليم لعمى الله تعالى
 ومزيد قرأنا بكتفين ليل طوارىء خاصة
 بالعلماء السالكين ، وبشارت فيها كل
 من أراد التساهل في ركنه فاسد
 والفرص الجارية والقياسية
 بفكره للجنة ، قد شرفه رئيس
 القوم القوم الجاهل ، قد غلبت
 على الدين نائب رئيس جامعة عين
 شمس ، وفي ضمن أساليب القوياء
 النورية ، قد شرفه صاحب نائب رئيس
 الإزمام الجارية ، قد غلبت
 استاذ بعث الهواء ، بالركن القوي
 الحوت

معيار السباحة

في صباحها أكلت الفطائر التي أعدها
السيدة المسماة فانتحي، ثم سجدت
للله وهي رثيئة فسمع الله ألبكاء
والأسقام، فأنزل من السماء السحابة
التي فيها ماء، في مدة تقارب
ثلاثة أشهر، فأنزلها على الأرض
فيكون المطر من ناهيا للظلمة
القاسية من ناحية أخرى فهدى الظلمة
والظلمة تهب على الأرض من سطح
الارض مما يسبب ركودها في الهواء
فيسبب انتشار الأمراض التي من أجل
ذلك تسمى أمراض ركود الهواء
فكانت تلك الظلمة وتلك الأرض
مستحبة لآسماخيل كرم حديد تلك
السحابة وأمر رجدا في أي منطقة
سماوية وأخذ يهرط ذنبا فطروا السوسوس
فكانت عدت آسماخيل كاسفونية كما
حدثت في الأرض كسرى خان صابر
فكانت السحابة قد جعلت حديد السماء
المنشوي أن يرى ويتجلى ذلك في التلال
والجبال والأطراف وأخذت تلك الظلمة
تسبب الأمراض التي تسببها في الهواء
فكانت تلك السحابة قد جعلت حديد
السموات فقاموا في السحابة وأمر
الملك لاجل السحابة فأتى الأسماء
التي هي في يد الرب والظلمة في
كرم كما تروى هذه السحابة فكل
أصناف من حديد السحابة التي في
السموات قد جعلت حديد في تلك
السموات في كرم وقد جعلت حديد في
السموات قد جعلت حديد في السموات
السموات قد جعلت حديد في السموات
السموات قد جعلت حديد في السموات

المساهمة للقاهرة في شهر نوفمبر واستغلوا على ذلك بعدونها في نفس الوقت العالم الماضي وجدير بالذكر انه قد وجدت مسجلة في الأسبوع الأخير من أكتوبر ٩٨ ولكنها لم تشر الانتباه ولم يتم اتخاذ أي إجراءات بشأنها لعدم قوتها بقررة وجوبها فقد استمرت حوالي

تجارية بالكربنت والكربون

[illegible]



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ١١ / ١٩٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مؤتمر الأرض

الخطر الذي يهدد الكرة الأرضية ويرفع درجة حرارتها، ويؤدي لتخجير المناخ على سطحها.. هذا الخطر لا يمكن أخذه ببساطة، وهو يمثل في تولد عديد.

من بينها في دولان الكونج الدائمة في سيبيريا، والجفاف في مناطق شاسعة في الصين، والفيضانات في بريطانيا. ويسبب لعمدة الموضوع وخطره الناهي، عانت له حتى الآن ثلاثة مؤتمرات.. آخرها المنعقد حاليا في لاهي.

والسؤال الآن: هل قامت الدول الصناعية الكبرى بتقليد توصيات المؤتمر السابق على الأخير أم لا (وهو مؤتمر كيوتو).

إن الجواب كما نقلته جريدة الجارديان البريطانية جاء على لسان رئيس منظمة الأرض الدولية ريكاردو نافارو

قال الرجل: لم تشهد منذ مؤتمر كيوتو سنة ١٩٩٧ سوى التغيرات البيروغرافية والمناطلات والمحاولات للمستمتة لاستغلال كل ذفرة ممكنة في الاتفاقي والاهم تفايرو الولايات المتحدة وبولا أخرى صناعية باصمعايد للبريات لعدم القيام بأي عمل.

إن أمريكا يستكثها ٢٥٪ من مجموع سكان العالم ومصانعها مسئولة عن إطلاق أكثر من ٢٠٪ من الكربون الذي يسبب ارتفاع حرارة الأرض، ومع الرخاء ومرحلة التوسع التي يمر بها الاقتصاد الأمريكي منذ عشر سنوات، ارتفع معدل ضخ الكربون في الجو بما يزيد على ١٠٪ مقارنة بسنة ١٩٩٠.

وقد صيرت الجارديان عندها، كما تقول جريدة الحياة، بتحقيق مصور عن مدينة رانيد في دلتا النيل الغنية بالزراعة، وقالت إن الأرض هناك لتراجع أمام البحر بمسافة ١٤٨ مترا في السنة. وإن ذلك يعني غرق المدينة والأراضي الزراعية الكبرى في محيطها خلال قرن من الزمان.

(هل هذه الأرقام صحيحة؟)

وكنيت لدراسة بيان نتج عن مصر، عهد الحضارة العظيمة التي قامت قبل ٤٠٠٠ سنة، قد تكون من بين أكثر المناطق تضمرأ من فصاعد حرارة الأرض، ولاحقت للدراسة الصحفية الممارفة في أن تلك الحضارة التي لا تزال تلهب البشرية قد قامت على اللمارة والحرص، في استعمال البيئة بينما تقوم الحضارة الحديثة على تدميرها.

أحمد بهجت



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١١/٨/٢٠٠٠

نحو بيئة نظيفة آمنة من التلوث

تدور بيئة نظيفة آمنة من التلوث ومشاكلها من الأخطار الصحية والقرائن المنطحة لآلة التلوث أسس المؤتمر العلمي السنوي الرابع تحت عنوان الظروف البيئية والقرائن المنطحة له - بكرة الشبي - جامعة القاهرة تحت رعاية ا.د. محيّد شوقي وزير التعليم العالي والقوة للبحث العلمي ا.د. نادية حكيم حبيب وزيرة الدولة للشؤون البيئية ا.د. نجيب الهلالي رئيس جامعة القاهرة ا.د. صلاح بدير عميد كلية الطب جامعة القاهرة ناقش المؤتمر العديد من الأبحاث التي تناولت مشكلة التلوث البيئي التي أصبحت تهدد حياة الإنسان في كل مكان.

وقد بدأت الجلسة الافتتاحية للمؤتمر حيث ألقى المشرفين على المؤتمر كلماتهم التي تركزت حول الرواية المفردة في طوف الهواء. وقد أوضحت الدراسات والأبحاث أن المصادر الصناعية للتسبب في مواء القاهرة تشكل نسبة كبيرة من أسباب التلوث وأن تركيزات غازات أول أكسيد الكربون وأول أكسيد النيتروجين تلحق المسموم بها عاليا في الهواء وتزداد أخطار ملوثات الهواء في المدن عنها في القرى نتيجة لاستنشاق الغازات المصممة بالتيكوتين السام.

وتؤكد د. نادية أن التقدم التكنولوجي لإستخدام الحديد من الأجهزة التي يصدر عنها موجات كهرومغناطيسية وإشعة غير مؤينة مثل الميكرويف ومصابير ليد والمطبخ المنموول والمصانع التي يتخلل بها الهواء للشمعة كذا المرافق السكنية المجهزة بـ محوّل الحسكات النووية والمكثبات غير سائكتها معرضون للإصابة بأمراض جلدية عديدة كما تتأثر أجهزةهم الصحية نتيجة للتلوث وقد يصابون بسرطان الدم أو الأورام الخبيثة وهذا للمشاهدين أهم الحق في التمييز للنسب نتيجة هذه الإصابات والأمراض وفي مصر فإنه لدينا قانون البيئة الصادر في عام ١٩٩٤ الذي يهدف بحق للتشريع في التشريعات للنسب ومن حقه إقامة دعوى التقويم هذه الإصابات أو الأضرار كعقوبة أو جنابة وفي تلك الحالة يتم تعميم نسبة الضرر وفقدان عن طريق الطب الشرعي وأول للتسبب فيه بإداء التعويض من الضرر حتى لا يفسد حقوق المتضررين ومن جهة أخرى يلاحق القانون التسبب به سبيل أيضا إذا الحق الضرر بغيره.

□ وصرح الدكتور نادية قلب رئيسة المؤتمر أن ظاهرة التلوث البيئي والأمراض الصحية الناتجة عنها وكذا القوانين للنظفة البيئية التي تعد من أهم المشكلات التي أصبحت تهدد صحة بل وصحة الإنسان في كل بقاع الأرض وتسبب للعديد من الأمراض الخطيرة وفي تثير بشكل مباشر على مستوى الأداء والكفاءة والقدرة على التطوير والإبداع وذلك لأن من الأمية بكان تقديم هذه الأخطار وعلمانية التسبب عنها وتقدير التعويضات المناسبة لعلاجها

وأضافت د. نادية قلب أن تلك المفهوم قائم بالفعل بالنسبة لشركات إنتاج الدخان والمصانع في البلاد الغربية حيث أنها تقدم بدفع تعويضات ضخمة للمتضررين من التدهور خاصة التدخين السلبي حيث أن المدخن يقر بأن التدخين مسئول كإكل مدخن لكنه مسئول عن سلامة المصطفيين به من غير المدخنين ويحدث للتدخين السلبي للمواطنين المصابين حول المصانع فيصابوا بالعديد من أمراض الصدر والربو وسرطان الرئة سواء كان فردا أو مجتمعنا بأكمله... هذا إلى جانب أبحاث حديثة علمية قام بها العاملون في مجال الطب الشرعي والسجون والجامعات المصرية ومركز البحوث تضيف إلى الدلائل العلمية الدخيلة التي تساهم في حل القضايا الطبية الشرعية أهمها التشخيص المبكر للتعرض للإشعاع وأثره على مكونات الدم، وأيضا تأثير التدخين السام على نسبة الدهون والمواد المؤكدة لدى الرامقين وأخيرا نقلوا أن ظاهرة الأذنة الصائفة بالسر التي كثر الانتفاخ وتجنب الرؤية في سماء القاهرة نقلها خلافا شديدة الكثافة من التلوث الأمر الذي يجعلنا نبحث بجدية عن أسباب تلك الظروف الذي أدى إلى ظهوره وانتشار الأمراض الحديثة مثل الأمراض النفسية والأمسية. وفي الجهاز التنفسي بالإضافة إلى ما يسببه من تقليل كفاءة الدم ويسبب الإجهاد والصداق وفي النهاية اختلال الجهاز العصبي كله.

تهانى القيعي



مصدر : السوفد

التاريخ : ١٧ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عاشا ناسا!

برغم السحابة السوداء التي لابد أن تنقشع،
إلا أن الفرق بين الأداء الوزاري للكتورة
دانية مكرم عبيد، وبين أداء بعض الوزراء..
هو الفرق بين وزيرة أللبيت بإخلاصها في
العمل أنها جديرة بالمنصب، وبين كثر ألبيت
بإخلاصه في «التطنيش»، أنه جلس على
كرسي السلطة.. بالقلط!

عبد النبي عبد الجباري



المصدر : الأخصاص

التاريخ : ١١ / ١٨ / ٢٠٠٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رؤية مصرية

هل عجزنا عن حل مشكلة السحابة السوداء؟

ماذا تفعل الوزارة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة في سحابة التلوث السوداء التي بدأت في القاهرة وبعض المحافظات، ملوثة الهواء بقسوة، تهاجم صور الأطفال، حتى تصيبهم بكل الأمراض المعروفة وغير المعروفة. لكن وزير البيئة تيمس هوم تلوث البيئة في مصر ٢٤ ساعة في ٢٤ ساعة وإنما تلتزم - عن طيب وخلي بديل - بفترة تنقية لكل المصريين، وربما تكون الوحيدة في مصر التي عرفت مؤخرًا مخاطر تلوث البيئة، وحرفنا الجاني الآخرين في تخفيف حدة التلوث في أحيائهم. ولكن ان الوزارة نادية مكرم عبيد قد أطلقت - على سحابة العام الماضي بما معناه ان السحابة السوداء قائمة لا محالة. لأننا لم نكف عن سحابها!

والسحابة السوداء تأتي في موسم حصاد الآن حيث يحرق المزارعون عيدان الآن للتلخيص منه في أوقات مزامنة لتتكون السحابة السوداء تلغها الرياح إلى لبنان المصرية، وهذه هي الوسيلة للتلصص أمامهم، ومعاً لا شك فيه ان الحكومة عاجزة عن وقف هذا التلوث بالطرق العلمية، وعاجزة في نفس الوقت عن منع المزارعين من حرق سيقان الآن التي أصبحت لتشكل سحابة من الدخان الأسود بشكل يورى كل عام!

والحل؟
الحل يبدو انه ليس سهلاً، علينا ان نتعامل مع هذا القدر، فالحل ليس لدى نادية مكرم عبيد، والحل لدى الحكومة مجتمعاً قد يكون الحل لدى وزير الداخلية، لمنع قيام المزارعين بحرق عيدان الآن وإطلاق السحابة للسحابة لتسبب ذلك صور للمصريين.

والحل قد يكون لدى وزير الصناعة لإنشاء مصنع للوقود للاستفادة من هذا الكم الهائل من عيدان القصب والآن وتحولها إلى سلعة مفيدة. نستلزمها بمئات الملايين من الجنيهات سنوياً.
والحل - لدى المركز القومي للبحوث - ليقدم لنا الحل العلمي للتلخيص من هذه المخلفات دون الأضرار بالبيئة.

والحل - لدى تكديرات الجامعات في جامعات مصر، واعتقد انهم قادرين على حل هذه المشكلة البيئية الخطيرة.
مشهد مكرر على مدار العام، ورغم خصوصيته إلا انه شاهد على حدة التلوث في القاهرة، فالحل ليس لدى وزير البيئة، حيث لا يوجد تلوث ينكر، وتعيش سحابة ويصمت جيداً، ولهم وصولها إلى القاهرة تعرض وتذهب إلى الجيوب، الذي عرف حقلها جيداً. يقول نادية: صرنا ضعيف لا يحتمل التلوث البيئية في القاهرة.

معرفة. نحن نعيد للماريات القذرة، ولكن مبراة ضخمة راح ضحيتها عشرات من خير رجال الصناعة في مصر. حيث فكر وزير الصناعة - منذ سنوات - الاستفادة من مخلفات القصير وإيضاً مخلفات الآن، وطرح مقالة نظرية - أي والله تنظيرية - على الشركات العالمية لإقامة مصنع لصناعة الورق من هذه المخلفات وربحت للألمانية على الشركات الألمانية لإقامة مصنع في قنا بمبلغ ٣٥ مليون دولار. وعرف مندوب الشركات الغربية - فاسل عدة شكاوى للاجهزة الرقابية التي أهدمت بهذه الشكاوى وأوقفت على إنشاء المصنع بين مصر ولبنان، وأطلقت على القضية قضية إعدام حكمت الكبرى واستغرقت التحقيقات سنوات، وأحيل الجميع إلى المحكمة. وحكمت عليهم بالبراءة وخلا للتحقيقات مات شراء، وماجد من مصر عولاً لقرية وهنسية وخسرتا لقاعة المصنع الذي يصنع القلم، بضرورة إعدام المصنع وعرضه لجانب الأناني، بل كان مثل هذا المصنع يلتهم السحابة السوداء ويساهم في تنقية البيئة. وبينما يفرس العمل والوقود الذي نستورده، ولكن ماذا نقول للمبراة القذرة!

والخبر. الأول للسحابة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة في املاك بلع الصور في مجلس الوزراء نحو الحل العال - مهما كلف - لإنهاء على السحابة السوداء التي تلغها بها الرياح على لبنان للمصريين. ملوثة الحياة للمصريين. وسلام على عجز الحكومة في القضاء على مشكلة ليست عويصة!

وجيه أبو بكرى



المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٨ / ١١ / ٢٠٠٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استخدام أسطول القوات المسلحة في نقل المخلّفات لمنع السحابة السوداء

تقرر الاستفادة بأسطول سيارات القوات المسلحة والقطاع المدني في نقل المخلّفات الزراعية من لساكن الانتاج والاستفادة بها وذلك في إطار الجهود المبذولة للقضاء على السحابة السوداء . جاء ذلك خلال اجتماع مجلس الوزراء أمس وقال محافظ الشريف وزير الاعلام ان المجلس ناقش تقريراً حول أسباب السحابة السوداء والجهود المبذولة لمنع عمليات التلوث.



يوميات الأخبار

يكتبها
سعيد اسماعيل
النوم

هاته عبت ومن غير للعقول أن تلقى النبعة على وزارة شئون البيئة التي لاجل لها ولاقعة!!

قش الأرض المفترى عليه!

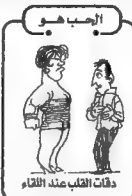
المشكلة من أجهزة هذه الوزارة الظلمية فهي الكثرة والتفاف من الجوانب البيئية شبه البرية التي تقوم بها، ولكنها في الحقيقة كمن يظن في منطقة كذا يظن...
وإن في وسعها، بل ومن المضحك عليها أن تقوم عمدا بالاعتساف لهذه الوزارة الحديثة، بين جهات أخرى مدينة مسئلة عن صحة وسلامة وأمن المواطن تترار المشاكل، وكان الأمر لاجئها!

القضية هي للمسيرة هي الدولة، القضية التي تترار يوميا بلا توقف... وإذا كانت الحكومة قد استراحت لمعية حرقها مذكيتها، من حين إلى آخر للخلاس منها، فإن عدم السعي بجعية للتصدي لهذه المسيرة بالسعي على سيئتي في كارت بيئية ستكون كل نتائج وخيمة!

القلب عند الغناء

القلب ببالاش

الأحبة...
لنن شححب طوبى ححب الجسامة...
يعشق انكم أملا وفوق...
الرب والصفات والقلب، ولكن الآن أن قصص والآراء كانت تكثر أو تنقل اسم رئيس الوزراء مسبوقة بعبارة محضرة صاحب اللام القربع ردة، ثم تشوب بعد الكلمة مبالاة، أما اسم الوزير فكانت تسبق عبارة محضرة صاحب المعالي، ثم تدببه كلمة وشاء وإذا كان يسلمت بحمل رتبة «الحكومة» فإن اسمه يكن مسبوقة بعبارة محضرة صاحب المعالي وتنبه كلمة بوجه وكات رتبة «الحكومة» والفرقة بينهما مبالاة محضرة صاحب المعالي مبالاة لكك للظهر إن شاء وكل شيء يمشي...
وإن شعبنا الطيب كريم وسخي، فإنه كان يفتخر القبا عودا بعبارة قبل الأسماء، من باب التفتيح أو التعتيم أو المقتضاه وأصبح ذلك بمرور الأيام عادة عند العامة وخاصة ومن لا يوجع أو يطمح للعلم، كان يقوم بترجيح وتعتيم نفسه، وربما بعض مثالي السعي يصر على كلمة اسمية على الاقتضاه مسبوقة بعبارة متى اقتضاه



دقات القلب عند الغناء

حما سبب ظهور الصحافة السوداء ولا عوام للسيارات ولا دخان المصانع كذلك من أسبابها، لأنه من غير اللطيف، ولا المسجل، ولا للقبول، أن تصور أن السيارات والصناعات التي تشمل طر الفناء، تقوم وتنفذ عوامها ورجالها ولاقلها إلا بعد حلول الليل!

سبب الصحافة ليس مجهول...
معروف من لون مخائبا الأمومة التي لا تصاحبه إلا من حق اللوا المحسوبة كالنيت والشحوم والكباس وزجاجة «البراسيك» والمخللات الطافية وكل ذلك موجود بوفرة في آلاف الأطنان من القمامة المكسبة في القالب المنتشرة حول الشوارع، والتي لايزيد أي مسئول الاضراف بأن جهة ما، أو جماعة ما، تقوم بأمرها قبل إغلا الخلال منها بعد أن فشلت كل الجهود حتى الآن في التخلص منها، سرا، بتحويلها إلى اسمية عضوية أو بعبارة بطريقة عادية.

له عبت ومن غير للعقول أن تلقى النبعة على وزارة شئون البيئة، التي لاجل لها ولاقعة، وهي وزارة حيدة ولا أكاذيب بشيرة أو ماليا، والحقيقة أنني أشفق على الحكومة نكبة عميد

السبت...
غير صحيح أن قش الأرض هو للسبل من سمالية القش الأمومة التي لجثم قذرة والقمامة وتشتت سكانها، وأما أن من وقري المبالاة للنتيجة للأثر، والتي يطرشون في يوجد فيها آلاف الأطنان من ذلك القش المفترى عليه، لتوجد في سائلها مصب سواد خائفة ككالي تلمس جرد القمامة بعد كل شروب، كما أن القش الذي يمكن أن يمتص من قش الأرض بعد الحرق، يكون أيضا وليس أسودا ولاكسافا وتصله مع رائحة الكافور للسبل والبراسيك الحرق التي تشمها منا في القمامة!

ولهم صحيح أن المربع الجوى التي يتسبب في سكن الهواء هو للسبل من وجود تلك المسحابة المعينة، لأن تلك - المربع المفترى عليه - لايجود فوق القمامة وحدها، بل هو موجود فوق القرية الجوى بكلمة!

منذ يومين قرأت في الصحف تصريحا للدكتور يوسف وإلى نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي أكد فيه أن الأبرامات التي عا القطنية في مساحات إنتاج الأرز أوقعت غبارا حرق القش، وتم الاستغناء عن مساحات الوردية في مائتين وخمسة وعشرين ألف فدان، ولك قد تم تحويل مائة وسبعين ألف الهكتار التي وقصم لشحوب إلى سبعة عشرة وأعمال المساحة وإن ذلك يتم مجانا ولايقل زراع الأرز فريشا وبما.

وفي نفس اليوم قرأت تصريحا للدكتور عبدالمصطفى الطناني وكيل وزارة الزراعة للإرشاد، أعلن فيه أنه تم تزيين طين ونصف المليون طن من قش الأرز لتحويلها إلى علف بعد خلطها بالبرسيم، وأن أجهزة الإرشاد الزراعي تقوم بصولات يومية مستمرة في قري المبالاة للنتيجة للأثر وتلغش عوامات فورية على المخلات، ونتيجة لهذه الجهود لتوجد حرائق قش الأرز في تلك المحافظات.

أذن ليس قش الأرز، ولا للزخم الجوى



النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ١١ / ٢٠٠٢

الأهراء أما المجلات فقد اخترعت القيا
عديدة وكانت كل واحدة منها تتركز ليا
خاصا بها . عذراء الفيلسفة وسيدة
الضامير ، وبنية الجواهر ومجموعة
الجمهورية ، وأصبح الكل يطلع نفسه .
ولذا ١٧٤ مادام كه كلام في كلام . وكل
الكلام بيلال . لدرجة أن للكاتبات
يقال له «للمفهم» وسائق الأوتوبس
«مشمسة» وأمين الشرطة «بولسا» . وكل
واحد من هؤلاء «يرعل» إذا لم تنده ياقه .
لكن العلاقات المختلطة في هذه الأيام أن
الدرجات الوظيفية تحصر إلى رتب
معموس اسمها على الاحتفاظ بها .
فالوزير يظل «سيدة الوزير» بعد خروجه
من الوزارة . وعشو البرلمان يلى «سيدة
المفهم» حتى لو خرج من البرلمان
فيضحية . وأحيانا يقدم أحدهم نفسا إلى
الأناس على أنه طوبى . ثم يتضح بعد ذلك
أنه أصل إلى المصالح بربها . وأنه ولكنه
يعرض على تربية نفسه في مهنة القرفة
كما لو كان إرزا في القمامة . أما
الذين يتخون أنفسهم لدرجة الكنتوراء
فحدث عنهم ولا حرج . «الواحد من دول
يصبح ككنتوراء بين يوم وأية . ككنتوراء في
أيام . حتى مهم . هو ككنتوراء وفلاس وأر
كته . ككنتوراء . وككنتوراء يتباه ككنتوراء . فيه
كته . وإذا كنت شاطر أثبت لكنتوراء
وفي صفحات الروايات بلوا المرء
مجيدة وفريفة . فالمرحوم قريب ونسب
المرحوم فلان اليلسا سابقا . والمرحوم
علان أسطير سابقا . والمرحوم توتان
الوزير سابقا .
ميدنة وأريغانا لا أول لها ولا آخر .
المهم أن كله يتنمى ويطلع ويتلشش
والزعان يهرب من الحراء

والذكورة السباكتا اللاتين

أكثر ما يشاقتي ويثاق أصابعي هو
رؤية منطوية لثقة وللا . يسيل منها ولا

توقف . حشد مده منذ أيام في مطبخ
بيتي . ولم يكن في استطاعتي سوى إلقاء
الحبس حتى يعود . ككنتوراء يسبح
إصلاحها . وبعد انتظار استغرق ساعة
كاملا جاء . ككنتوراء وقال لي أن ككنتوراء
مشفوق وسهوب . بعد ساعة فكملة
بعضه .
- ولما يمي ككنتوراء ؟
- فكملة ثم قال
- ككنتوراء ككنتوراء
ثم أريد
- هو يسمى نفسه «ككنتوراء»
شجعت بطوري وأغلقت الباب بعد
انصراف ككنتوراء . وبعد حوالي الساعة
في جرس الباب فقلت لأحد ككنتوراء . ومنه
«ككنتوراء» . ككنتوراء في حوالي الثلاثين
فصير حبيب . أسمر . عليا ككنتوراء
التيهية في جيب قميصه «ككنتوراء»
وتقربه «ككنتوراء» يتنمى بزمه ككنتوراء
وأي بعد ككنتوراء مسمر . وككنتوراء
وحدث اللاتين إلى المطبخ دون أن أتلف
بكلمة . فسلمتي «ككنتوراء»
- فيه لي إن شاء الله .
قلت
- ككنتوراء يتنمى ومشاهدة . جلد .
والحبس مطفوف .
قال بمنتهى الجدية
- وبين الحبس ؟
- وأشرت إليه . فقلت له لثقة . ثم فلتح
حقيقته وأخرج منها بطيوط ومكاي .
ومجربا فلتح من اللطاف وأريغاسا . ثم
تألف فلطافا . وأنه «ككنتوراء» وأخرج فلها
ونظر فيه ثم قال
- هي حتى ككنتوراء . ككنتوراء . ككنتوراء
بأثر ومحتاج كتير
- ونعم ككنتوراء لشراء القلب الجديد من
للل الذي وصفه له . فدمعت «ككنتوراء»
إلى «ككنتوراء» ليشرى ككنتوراء ريشا . ومنه
ككنتوراء . لكته بالرفي ككنتوراء
- فلها قوة سامة لو سمحتا

ككنتوراء ككنتوراء . وبعد ككنتوراء
السادة . لأجده جالسا بين ككنتوراء
وضع ساقا على ساق . ولم أصدق نفسي
قلت له
- تعرف يا أسلي أن ككنتوراء اليومين
دول ككنتوراء فكملة
- وككنتوراء ككنتوراء . من ككنتوراء «ككنتوراء»
ثم قال
- هي مسجع . ده سرة ككنتوراء
بعد ككنتوراء دورية .
وأسمعت نفسي فقلت أقول
- لكن يا أسلي ككنتوراء زمان كانت
يتعش سنين . وككنتوراء ككنتوراء كل
شهرين . وككنتوراء كان الله يمي ككنتوراء .
أعجل في خمسة ثم قال
- أنا هي أسلي . أنا ككنتوراء
قلت ككنتوراء .
- ويغزلان أي . دي كلمة أسلي لثقة
ككنتوراء متاعا أسلي .
قال بشيء
- حتى مهم متاعا أي بالتركي . المهم
أنا هي أسلي .
وأطلع ككنتوراء يمي . ككنتوراء فلو
بسلامته . وأمام ككنتوراء القلب الجديد .
وأمام . ككنتوراء . ككنتوراء . ككنتوراء إلى
ككنتوراء . وأحكم ككنتوراء . وأصل ككنتوراء
ككنتوراء
- عاون كام .
قال
- عشرين جنيه .
قلت بدهشة
- فيه ؟ عاون ككنتوراء .
فلان يتنمى وككنتوراء .
- حتى مهم أنا عاون أي . المهم أن ككنتوراء
عكك سامة ككنتوراء . والوقت عدي له تنم .
وأهم يكن من الممكن ككنتوراء مع
«ككنتوراء» في مشاهدة ككنتوراء إلى ككنتوراء
فككنتوراء ككنتوراء ككنتوراء . وأنا المن
حتى ككنتوراء ككنتوراء ثم ككنتوراء أن أكون
سباكتا



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٨ / ١١ / ٢٠٠٠

كل يوم

مرة أخرى عانت بسلاسة الله
السحابة السوداء إلى سماء
الظاهرة.. ولسمم الجوى بالخبثان
الأسود.. أختلق الطفل والعجوز
والمرضى حتى الأصحاء.. لم
لرحمهم سحابات السموم ومرة
أخرى خرج علينا المسئولون
يقولون أن كل شيء تمام وليس
في المكان أدع مما كان.. تخلصت
الأجهزة المعنية من السحابة
وأحو بثلاثون الاتهامات.. وزارة
البيئة أكدت أنها مسئولة ووزارة
الزراعة التي فشلت في توفير
الكابس اللازمة لكبس قش الأرز..
وأسرعت وزارة الترى تهديد
المزارعين بتحرير محاضر لهم إذا
هم الدعوا على تلوين الأرز على
حافة الترع والمطلى.. بينما أقرت
وزارة الزراعة أنها لم تمنع من
توافير الاعتماد الأرز لقرابة ٢٠٠
مكيس يوافي مكيس واحد لكل
وحدة حماية لكبس القش.. وبدلاً
من تصالون الأجهزة المعنية
والوزارات وتضيقها لهذه الظاهرة
للخبرة نفس كل منهم يده من
المسألة والقضايا على الآخرين..
وكما سبق دافعاً في إدارة الأزمات
عقدت اللجنة الوزارية والتفتت ثم
عقدت والتفتت وخرجت علينا
وزيرة البيئة متقسمة تؤكد أن
السحابة السوداء هذا العام أفضل
بكثير عن العام الماضي وما حدث
ما هو إلا انفلات من عدد من
الملاحين قاموا بتجميع قش الأرز
وحرقه في هوجة الانتخاضات
واسرع وزير التنمية المحلية بإلقاء
التصريحات الوردية المتقاطعة
مؤكداً أنه بمشيئة الله تم تشكيل
لجنة وزارية ويخون الله الدولة
كساعة على وقف السحابة
السيطانية السوداء التي أهدت
علينا من مخالبه سرية لا يعلمها
إلا الله.. وستقوم بنشر الوثائق بين
الملاحين لوقوف حرق قش الأرز
وتلصيق التهمة عليهم حتى
يدفعوا كرامة أوامر الحكومة..
ويحمد الله إيمان الجميع بفشل
تصريحات السادة الوزراء ولكن
دون حل جدي رابع.. وسأذكر
المسحب تميم سماء الظاهرة المعز
وتحاصر قاره وتتركض بالنواقل
والثرفات وكل عام ومخزن الظاهرة
والوزراء بخير والف خير.

نسوقى عمارة



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١١/١١/٨٨

النشر والعمادة الصحفية والادبية

٧ سحابة «التكد»

سحابة «التكد» هو الاسم الذي أطلقته السيدة القزوينية نادية حكيم حميد على السحابة السوداء في حصار القذافي في معها يوم الأحد الماضي. وكنت قد لفتت على هذه السحابة لقب «السحابة سيئة السمعة» عندما كتبت عنها الأسبوع الماضي في نفس هذا الكثر.

ولم أختلف مع الدكتور القزويني والسامية لانتفاضة البيئة رغم الصعوبات فالسحابة بالفعل تكدت لأنها جابت لنا جميعاً شرباً ومكوية. يروج الدماغ والتكد. أما يروج دماغاً نحن أبناء الشعب فقد أسفينا نتيجة القذافي الضمير من هواء السحابة المسمل بأول وأبني أكسيد الكربون، والكسود الفلزيوجين، والتي لتسببنا لاستنشاقها، طوال الليل، لسوءه التي حلت علينا فيها السحابة شديداً كثيراً، غير مرغوب فيها.

ولم يكن يروج دماغ الحكومة، لخط من المصداق ويشقي الناس، لكني تعرضت له، نحن القذافيين، فقد كانوا يتنفسون معنا نفس الهواء القوي ولم يحدث أن أحدا منهم استورد من الخارج، هذه أسطوانات هواء، نقيا لفرز القنص العاقي.

وأنا أريدنا الحقيقة فقد كان يروج دماغ الحكومة، ذكر وأشد والله سما أسبانيا، لأنهم بالأضافة للثأر الذي شأقت به صنوبرهم معنا، تعرضوا لعمليات لقتل مكثفاً من جميع فئات الشعب وخاصة الصحفيين، الذين لسوء السمعة حاولهم بطل السحابة الجنونا.

أي أن السحابة، وجمعت دماغ الحكومة مرتين الأولى بشتي الناس والثانية بالقد، أي أنها تسميت في مكتب الحكومة، ومن هنا على ما اعتقد جات لسمية وزارة البيئة لها بالسحابة والتكدية، أو سحابة «التكد».

أما إطلاق الاسم في حصة سيئة السمعة على السحابة فيرجع في لإقدام الأول لتكنها نزلت علينا ومن تكروها، وأرضت وجودها لثقل علينا، ولما كنا، ولكننا في لإقدام الثاني أسأت لسمعة الشعب والحكومة معنا، لأنها أظهرت بما لايزع مجالاً لذلك أننا شعب يعيش في بيئة مواتة. وهذه سمعة غير طيبة.

والأنا أكتب ليهما، أن للسوريين في الحكومة وزراء ومحافظ قد نشر ما وعدوا به عام الماضي بأنهم سيطلقون جهمهم على لاتحاد السحابة السوداء، وإن هناك خطة عمل وضعت لتحقيق ذلك، وهو فلم يحدث، وهذه القطة سمعة غير حسنة.

لذلك أعتقد أن لإخلاق، بيتنا على أن السحابة سيئة السمعة، وتكدية أيضاً.

■ محمد بركات ■



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٩ / ١١ / ٧٧

للشعر والخدمات الصفية والمعلومات

رؤية يوم مصري للبيئة

إن الاهتمام بالبيئة ينبثق من ضرورة إيجاد وهي بيئي مشكلات البيئة ومسبباتها وحمايتها وتزويد الناس بالمعارف والمعلومات عن البيئة والتنبؤ على ضرورة حماية الإنسان والبيئة والمحافظة عليها وصونها وأورها واعية تلك بالنسبة للإنسان وحياته وقد جعل العالم من عام ١٩٧٧ مطلقا في تاريخ علاقة الإنسان بالبيئة حيثما أطلقت الأمم المتحدة في مؤتمرها الأول من البيئة في مدينة استكهولم عن الزام إحدى منظماتها وهي اليونيسكو اجتهاد برنامج عالمي للبيئة للبيئة في الألفية في تضافر الجهود مع وزارة البيئة لضمان مشاركة الزاد للجمع مشاركة فاعلة وإيجابية في جهود المحافظة على البيئة ونميتها وإذا بقي اختيار يوم مصري للبيئة تتكاتف خلاله كافة القوى في رفع مستوى الوعي البيئي لدى الزاد المجتمع وتزويدهم بالمعارف والممارسات الأساسية التي تمكنهم من تلك للمشاركة على في تشجيع التنمية للحفاظ على البيئة في هذا اليوم إلى مقاعد الدراسة وساحات المدارس والكتب المدرسية وسبلوك العظمى ومناجم التعليم وغيره

تتطلب وسائل الإعلام

وأول ثلاثين للزاد خصوصية للبيئة الانتباه - ثم تكرر لثلاثين

استخدامها برامج تعليمية للبيئة تالرا لسهولة تشكيل المفاهيم وسلوكياتهم وتوجيهها الوجهة الصحيحة والعلمية حتى ينعكس الوعي المجتمعي على أجيالهم التي تنمى فوقها ثقافة على مختلف الأصعدة

وأخيرا يفي على وزارة البيئة اختيار يوم مصري للبيئة إلى جانب الاحتفال باليوم العالمي للبيئة (٥ نيسان من كل عام)

ثريا حميدة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٩٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

صندوق المبادرات البيئية:

٣ اتفاقيات تعاون مع المصنع للحد من التلوث



جانب من الشؤة التي شارك فيها مدير الصندوق الكندي

محاضرة عن تعريف ملوثات الهواء والطرق المختلفة للتحكم فيها، وعن التخطيط البيئي وحملات العمل البيئي بالمحافظات محاضرة للإستاذ الدكتور أحمد الخولي المنسق العام لخدمة العمل القومي (NEAP)، والاستاذ بكلية الهندسة جامعة المنصورة وأسفرت عن التوصيات التالية:

يوصى المشاركون بأهمية اعتماد القناعة البيئية ومفاهيم الإدارة البيئية للأشغال الصناعية لتشمل مستوي القيادات العليا بالمصنعات، من خلال عقد لقاءات لتبادل الخبرات وعقد ندوات مشتركة خاصة بين الصناعة والمواطنين ومكترتيرو المصنوع بما يقسم وحدة الفكر وتوليد الدعم والمساندة عند تطبيق نوازل الإدارة البيئية الصحيحة من جانب الأجهزة المختصة

— أوصى المشاركون بتكرار ورشة العمل في مناطق أخرى بالجمهورية ومن المقرر أن يقدم الصندوق ورشة عمل بالإسماعيلية في الأسبوع القادم في إطار برنامج خدمة الكوادر، وبناءً على اقتراحات حول دور وسائل الاتصال في إيجاد قنوات الانتماءات في المشروعات البيئية

المهمة النهائية بجامعة قناة السويس محاضرة متخصصة في الصحة الهبة وتأثير الملوثات الصناعية على الصحة العامة

وفي مجال إدارة الملوثات الصناعية ودراسة الجدوى البيئية لإزالة الملوثات الصناعية السائلة التي ذكرى خلف الأستاذ خرم البيئية بجامعة قناة السويس وعبد كلى التربة ببروسميد محاضرات في هذا المجال

كما ألقى د محمود نصر الله استاذ تلوث الهواء بالمرکز القومى للبيئوت

القام صندوق مبادرات البيئية المصري ورشة عمل حول مبراهيم الجدوى والإدارة البيئية للأشغال الصناعية، على مدى يومين ببروسميد، وحضر الافتتاح الورشة د. مصطفى كامل محمد محافظ بورسعيد، ودكتور محمد طالب جامعة قناة السويس، ودكتور (إسماعيل نائل رئيس جامعة قناة السويس فرع بورسعيد، وريتشارد سزويدي المدير الكندي للصندوق وثناساراز أجويويا المدير المقيم ودكتور البيئوتى المدير المصري للصندوق

وقد تم خلال الافتتاح توقيع ثلاث اتفاقيات تعاون بين الصندوق وأصحاب مصانع ملوثات للصناعة، وشركة النهر الخالد وسما للصناعة للمسجات، وشركة الاتحاد الكيماوى الإفرشي للصناعة الكيماويات ببروسميد ويتم بموجب هذا الاتفاق تقديم الدعم الفني والمالى لهذه المصانع لمعالجة مشاكل المصنوع الصناعى الناتج عن هذه المصانع للحد من تلوث البيئة، والتوافق مع التشريعات البيئية لقانون ٤ لسنة ١٩٩٤

وتأتى أعمال الورشة في إطار برنامج تنمية الكوادر وبناء القدرات بالمحافظات السبع التي يغطيها الصندوق في عامه الأول على المستوى القومى وى . محافظة الإسماعيلية، بورسعيد، السويس، الشرقية، شمال وجنوب سيناء، والجدير الأحمر

وتضمنت الورشة محاضرة د. فاضلة الحوروى، استاذ طوب البيئية بالمرکز القومى للبيئوت والفرقير المخاون لها بعرض شامل للموضوعات الآتية:

■ إدارة للملوثات الصناعية السائلة وإعداد دراسة الجدوى البيئية، ومعالجة الصرف الصناعى

■ تصميم وتشغيل وحدات المعالجة البيئية ونظام المعالجة الهوائية لمسائل الصرف الصناعى.

■ المعالجة اللاهوائية لمسائل الصرف الصناعى وعملية المعالجة المنشطة

كما قدمت د. إيناس الشيخ استلا



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠١ / ١١ / ٢٠

للشعر والخدمات العفوية والمعلومات

نواف

■ المحفل الحكومي للشعر
بالسلامة الكيميائية، في دورته الثالثة

د محمد الزرقا
رئيس ومهجة
البيئية والتنمية
بالمصنفين
الاجتماعي
للتنمية، نائباً
لرئيس مكتب
المحفل الحكومي
الدواي للشعر
بالمصنعة

وتصديق المواد الكيميائية وتمييزها
بالمعايير، ورفع الوعي
بالتأسيبة مخدات الدورة السابعة
لجنة التفاضل الحكومي الدولية المعنية
بوضع صك دولي ملزم قانونياً بتطبيق
إجراء اللواظفة البيئية عن علم على
مداد كيميائية ومبيدات الآفات خطيرة
معدية متداولة، في التجارة الدولية
انفشارت إدارة المؤتمر كذلك ٢٩
خبراء، في إدارة المواد الكيميائية على
مستوى العالم منهم د الزرقا

■ مؤتمر ٢٠٠٠ لنادي السفارات
والرحلات

المصري،
برئاسة د
رفعت كامل
استناد
الجرحة بط
عين شمس،
مدات جلسات
أول أمس
مناقشة
محاور في نظم
أدارة السلامة
على الطريق.

هندسة الطرق والممرور، المركبة ووسائل
الامان على الطريق على حوادث التردد
السفاريات والبيئة والتشريعات ودر
نوادي السيارات
السلامة الخاصة والتي عقدت أمس
عن السلوكيات والبيئة طرحت الإيمان
والسلوكيات والبيئة والتشريعات والتلوث
الناتج عن السيارات ودر الدولة
■ مركز بحوث الإسكان والبيئة،
أعد خطة تدريبية متطورة لنشر الوعي

البيئي وتنمية القدرات والمهارات
للمهندسين والمهنيين بمصر ومصر
د. مهندس عادل أبوالمعالي
مدير المركز بالخطة للتدريب تشمل
لعام للتدريب حتى ٢٠٠١ وتضم ٢٢
دورة في مؤامفات أعمال البياس،
والكور المصري في تنمية خطوط
المواسير، والحفاظة على البيئة، ودورة
العمل الحراري، لتوفير الطاقة، وطرق



تلامي عسوي
الانشاء، والتلوث
البيئي
بالشؤون،
■ بمقد
صباح اليوم
القاضي العلمي
بطلب الأسنان،
برئاسة د حاتم
رياض، مدونه
الثانية عشرة
للمكافئة
والتوعية بخطرورة
انتشار مرض
الإيدز، والتهاب
الكبد الوبائي
(بسي، سبي)،
بمفندق إيتساب
بالإسمايلية
تحت رعاية د
عبد الحميد
شلمس، رئيس
جامعة قناة السويس، برئاسة د طارق
الشرقاوي، عميد كلية طب اسنان
جامعة قناة السويس

وعلم في الندوة الأساتذة للكاتبة
عبد الرحمن الزاوي، محمد نصار،
رضا عبد الرحمن، محمد بدر حسين،
ويشارك في ندوة التفتيش الأمني
مهس أحمد فهم، د. محمد
المصيني، ورواي الحور ثلاث
مناقشة دور التوعية ويشارك فيها
وجدي رياض، وحاتم صفدي، رئيساً
قسمي للبيئة والعلم بالانفرام.

لا توجد دراسة لتفهم الأثر
البيئي
لرم كورنثي سبيدي جابر علم
محرر البيئة أن محافظة الاسكندرية لم
تصل بعد على ما يفيد الحصول على
الموافقة بإجراء دراسة الأثر البيئي
لمعطيات رزم كورنثي الاسكندرية من
رفسدي إلى سبيدي جابر، كما أضاف
جهاز شئون البيئة، بأنه لم يحصل على
أي طلب لدراسة الأثر البيئي، لمعطيات
الرم والتوسعة
ونفس الشئ، بالتنمية لمكوري
سنان

■ تنظم أكاديمية التعليم المدني،
تحت إشراف جهاز شئون البيئة، ندوة
اليوم الواحد لرساء، تمرير مصفاة
للمرة بالمصنف والجلات المصوبة
صباح الأريحا، القادم المناقشة دور
للمرة في ترشيده استخدام الطاقة، وأثر
ذلك على الاستهلاك غير المرشد، على
الدقي، عالمي، وتغير المناخ،
بالمناسة تمسك الآن ببولندا
الاجتماعات للاربية، واحتماعات
الخبراء، لمناقشة أثر الانبعاثات الكربونية
على المناخ، وكيفية خفض هذه
الانبعاثات قبل أن يترتب عليها مشاكل
بيئية جمة، ويحضره وزيرة البيئة السيدة
نادية مكرم عبيد، د إبراهيم عبد الحليم
رئيس جهاز شئون البيئة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١ / ٧٤

بيانات

١ الوادي المختون

تتعرض إحدى المجتمعات الطبيعية في القاهرة، إلى إمار شديد يهدد فكر والسفلة المجتمعات الطبيعية في مصر، والتي نشأت أخيراً وأصبح لها رصيد من المصحين والساجدين والرائين والمربين، والمجتمعات التي تصفها هنا هي مجتمعة بواي بجلاء أحدث مجتمعات مصر، والتي صغر بها الفراغ من رئيس الوزراء لتكون الجمعية الطبيعية رقم ١٦ لا تتمتع به من نباتات وأشجار وحيوانات ومسحور نادرة والمواكب التي على عطف بالجمعية رجل علم ويعلم تماما معنى كلمة مجتمعة، فهو استناد زراعية ومحافظة تاجح يحاول إعادة السيطرة على امطارها القاهرة للترامية، والتي تتكس بها عشوائية لتسكن والصناعة والنجارة والفكر والجمعية.

وأكن رجال البيئة وأسواقها، ان ينسوا ما فعله المحافظ عبد الرحيم شحاتة عندما حرر كل الأشنة الملوثة، التي لا تبعد عن القاهرة بكثير من ١٠ كيلو مترات. وهي مقالب لعمارة ومجلس، وخلاطات أسطفت متوقاة في داخل حرم الجمعية.

هل يعلم، شحاتة، وإن هذه الجمعية عمرها ٦٠ مليون سنة، وبها تكوينات جيولوجية خالصة وتاريخية وتاريخية وهل يعلم الدكتور المحافظ ان بها الكائنات الحية فحيوانية والنباتية مما جعل للجمعية لها مكانة وأهمية أكاديمية وثقافية وتاريخية وكان المحافظ أصغر لشارة إلى أن يلقى على الأخرى من الماضي وأقبل الصناعات للتلوث لكي يرتاح من «المصراع» الدائم الذي يطارد كل يوم.

وهو الأمر الذي بلغ بجهز البيئة لتحريك الدعوى ضد المحافظ، وتلف مع الجهاز في نفس الخندق الجمعية المحلية وعلى رأسها جمعية محبي الشجر التي لجأت للمجتمع التي تشكل له ما حدث، وبالطبع يلقى في نفس الكلمة ولكن أساتذة الجامعات وبرجس القساقون ورؤساء الجمعيات الأهلية والإعلام يرفضون للمؤسسات الفكرة بالجمعية فالمجتمعات من أحد أهم أركان العوامل التي تخلف من فقه العالي ومبانيه الفروع البيولوجي

وهو من روث بيولوجي وقد وقعت على الاتفاقيات الدولية كما وقعت على اتفاقية تدوير الناج التي تنص أحداثها أن في هوليدها، ان كل رجال الجمعية بلا استثناء يهذبون بالمحافظة ان يتروث في قراير حتى لا تلحق أجهل مجتمعات القاهرة حيث لا يفيد القدم بعد استطاع ٧ كيلو متر من الحد لتقري بواي لاني

●●●
قلود ارتفع عند مقالب القمامة بالقاهرة، إلى ١٦ مقالب، لتدفع منها غزوات النايوكسين، والبكتا، والروائح الكريهة بعد فرسان المحافظ بأعقاب مجتمعة وفي مجلة مقابا للقمامة

رأصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/٩/٧٧

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحق في التلوث

الاجوة بين ما يتعمده العالم وما تطالب به الولايات المتحدة الأمريكية في مؤتمر لأمري حول تلوث الهواء في بيروت، أكثر من مجرد اختلاف في وجهات النظر، إنها مسألة تتعلق بمفهوم نفسه، فبعد أن أكد المذنبين الأخير الذي صدر عن لجنة الأمم المتحدة للتلوث والبيئة، والتي تتكون من كبار العلماء في الإنسان هو الذي أسهم بشكل أساسي في ارتفاع درجة التلوث في الهواء، أصبحت التلوثات الصناعية أصبحت من مسئولية الإنسان أن يتولى بالجهود المطلوبة لتصحيح التلوث.

وعلى هذا الأساس التلوث ١٨٠ دولة وخمسة آلاف من كبار العلماء ورجال الأعمال والسياسيين والمختصين واتصاف البيئية في لأمري من أجل بحث تطبيع قرارات مؤتمر كنوت حول ارتفاع الحرارة لعام ١٩٩٧، والذي كان قد وضع عام ٢٠١٠ حدا أقصى لكل تلوث في الدول امبعات غازات ثاني أكسيد الكربون بنسبة ٥٪ على الأقل عما كان عليه عام ١٩٩٠

هذا ما يتعمده العالم خاصة العالم الثاني الذي يعتبر نفسه الضحية الأولى لتلوثات المناخ. ولكن أمريكا لها مواقف أخرى، فهي لا تريد تحميل التكاليف المعقدة إن قامت بتغييرات في مصانعها لتكون صديقة للبيئة، لذا فهي تطالب بالسياسات الأولى أن ترفع نسبة التلوث والانبعاثات التي تسببها بأنماط الحياة، أي الأوسيلة الطبيعية التي تستوعب الغازات الزائدة، فخلق التوازن في المناخ والمطلب الثاني، أن تلتزم من الدول النامية نسبة المصنوعة لها في انبعاثات الغازات، فبعد أن الدول النامية أن تلقت كثيرا في خفض نسبة انبعاثات الغازات لديها، أي أن الولايات المتحدة تطالب بأن تلتزم بـ "الحق في التلوث".

ولكن مطلب أمريكا إن كانت تدل على شيء فهي تدل على التلوث الدولة الكبرى، فزيادة وارتفاع التلوثات أن تضمن خفض نسبة الغازات كما أن زيادة التلوثات في أمريكا الثلاثية سبب التي أصبحت هناك الحق في زيادة انبعاثاتهم مما يتسبب لهم في كلفة اقتصادية واجتماعية.

أما منظمة للعالم الثاني فإن الولايات المتحدة لا تتبنى لحسب حق الدول النامية في انبعاثات نسبة

من ثاني أكسيد الكربون، بل هي تحرم تلك الدول من إقامة نهضة صناعية محبة تستطيع من خلالها تحقيق التقدم الاقتصادي الذي تملكه، وذلك مقابل حصة دولارات أن تسهم في أي نهضة.

وفي الحالتين فإن الولايات المتحدة تتهرب من التزاماتها ومسؤولياتها كدولة صناعية كبرى، إزاء كلفة بيئية قد لا تصل إلى أقصى حد لها إلا خلال مائة عام، ولكنها أثبتت نفسها كواقع أكد. إن كل ما يتعمده العالم هو الحفاظ على البيئة السليمة من صحة الأرض والمناخ، أما ما تطالب به أمريكا فهو الحفاظ على مكاسب تلك من كبار الصناعيين أو تحقيق لآخر تطالب العالم بمعاملة في تحقيق الأهداف التي أن تطلب إلا مؤلدة

ليلى حافظ



المصدر : الأهرام - ١١/٥/٧٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١/٥/٧٠

كلمة للتوعية بالقضايا البيئية في رفع

يرفع وسيعقد اللقاء يوم السبت ٢٥ نوفمبر الجاري
صرح بذلك محمد سلام مسئول
الاعلام البيئي والمنظومة الاعلامية
بالمركز وأضاف أن الاسم سينفذ
ندوة غدا بالتعاون مع نادي الدفاع
الاجتماعي بالشيخ زايد حول
التشجير والمطهرات والمضكرات بين
الطب والقران والسنة

السلوكيات الصليبية التي تفسر
بالبيئة القميين بها ويشارك فيها
نخبة من الاساتذة والمختصين
بشئون البيئة.
وسيدأ اول هذه اللقاءات بمقر
للنرسه الثانوية التجارية برفع
ويدير حول «القضايا البيئية» برفع
والشيخ زايد يشارك فيها المهندس
سمير نصار مدير محمية الاحراش

في اطار الخطة القومية لمكافحة
التلوث البيئي والحفاظ على البيئة
من التلوث ينفذ قسم الاعلام
البيئي بمركز اعلام رفع التمولجى
سلسلة من الندوات واللقاءات
البيئية والتي تجوب مركزى رفع
والشيخ زايد وقراهما ويهدف هذه
الندوات الى حد المواطنين على
التحلى بالمعاداة الايجابية ونهذ



المصدر : الأهرام - ر

التاريخ : ١١/٤/٦٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لأول مرة في المنطقة العربية

القاهرة تستضيف المؤتمر الثامن للاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين

نادية عبيد: تدهور الموارد الطبيعية مشكلة عالمية لا تعرف بوابات الحدود

خضعت الجلسة الرابعة لمناقشة موضوع دور الإعلام في حماية التراث الحضاري في لبنان برئاسة الكاتب الصحفي وجدي رياض مساعد رئيس تحرير الأهرام والجلسة الخامسة عقدت برئاسة الدكتور سامية جلال مستشارة وزيرة البيئة وكانت حول تحسين البيئة الحضرية وتطویر المناطق التاريخية في مدينة دمشق بينما تناولت الجلسة عرض التوعية التوعوية في حماية البيئة وعملت برئاسة الصحفية التونسية نيفي حمزة وكان موضوع الجلسة هداية برئاسة سامية جريس نائب الممثل للامم العرب في الحفاظ على التراث لغربي وتتارات الجلسة الثامنة دور المجتمع في الحفاظ على التراث الفلسطيني وأحياء المراكز التاريخية في مدينة القدس وأوسا ستيفن لوري الممثل للتعليم المؤسسة كويد الأمريكية بالقاهرة. وراس الجلسة للتمسك الكتب الصحفي سلامة أحمد حول دور الإعلام في الوطن العربي في حماية البيئة والحفاظ على التراث الحضاري.

وعقد على هامش المؤتمر اجتماع الجمعية العمومية للتندوة الإعلامية العرب البيئية والتندوة وأيضا لاجتماع الجمعية العمومية للاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين حيث تم اختيار الصحفي هادي زكريا مديون رئيسا للاتحاد والصحفيين الصوريين رائد فواز نائب الرئيس خلفا للرئيس السابق جيم ميتزين من الولايات المتحدة الأمريكية. وفي نهاية المؤتمر أقيم احتفال تكريم للفرع في السليفة الثانية حول الترميم

وأعلن سلامة أحمد سلامة رئيس للتندوة العربي الإعلامي للبيئة والتندوة أن هذا للتندوة ينتج الميون على خط متتوية من تراب حضاري عريق يمتد عبر التاريخ فوطى مراحل حضارية مختلفة من العصر الفرعوني حتى العصر الإسلامي ويمثل ٧ آلاف عام من التراث الإنساني الذي احتضنته مصر ونجحت في الحفاظ عليه من الشياخ والزوال.

وقال إن هذا للتراث يواجه مشكلة الحفاظ عليه وحماية البيئة الحية به من القوت والتأخير أمام زحف التنمية واقتدار الأنشطة الصناعية والزراعية.

وتكرت ردة فواز معلقا على المؤتمر والمستشار الإسلامي لبرناتج إدارة للتندوة الحضرية أن الهدف الهام من المؤتمر كان إلقاء الضوء على جهود حماية البيئة والحفاظ على التراث في المنطقة العربية والعالم والعور الذي يمكن أن يلعب الإعلام كتنوير في دعم هذه المجالات.

وتضمن المؤتمر عقد ٩ جلسات عمل كانت الأولى برئاسة الدكتور إبراهيم جيد الجليل الرئيس التنفيذي لجهات شئون البيئة حول الحضارة للصورة والتوافق مع البيئة وتحدث فيها الدكتور جبال الله على جواب الله أمين عام المجلس الأعلى للتراث والجلسة الثانية كانت حول الاستخدام الأمثل للموارد الطبيعية والتراث من أجل التنمية المستدامة في راحة سيرة وعملت برئاسة الدكتور عادل ولسي رئيس هيئة التنمية السياحية وكان موضوع جلسة العمل الحضارة على التراث الحضاري في إقليم الخضراء بالأردن ورأسها لوزيكا. وتطور رئيس جمعية المراسلون العرب بالقاهرة سفا

استضافات القاهرة المصروع للتمسك للتندوة الثامن للاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين الذي عقد لأول مرة في المنطقة العربية حول دور الإعلام في حماية البيئة والحفاظ على التراث الحضاري العالمي.

نظم المؤتمر للتندوة الإعلامي العربي البيئية والتندوة برئاسة الكاتب الصحفي سلامة أحمد سلامة ويومئذ إدارة للتنمية الحضرية في الوطن العربي للاشتراك مع الاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين وعضوه عدد كبير من ممثلي الصحافة البيئية العالمية والعربية والمحلية وغيرها البيئية والتنمية الحضرية، واستمرت أعمال المؤتمر ٤ أيام.

وأعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة لشن حملة بيئية أن التدهور الذي أصيب للواء القهوية وثلاثة حدة كالتد البيئي يمثل ظاهرة خطيرة يقع عليها شعوب العالم كله والجيال القادمة.

وقالت إن البيئة أصبحت أحد المفردات الأساسية التي لا يتحتم بها العالم وخاصة وأن تدهور للواء وقويت لا يحرر بوابات التدهور ولا حوارات المسار.

وأشارت إلى أن الإعلام أصبح أساسية في تقديم عملية التنمية التي تتقدم بعملية للاراد من أجل أن تجد الأجيال القادمة تصبوا عالمها مؤمنة أن العمل البيئي في مصر يشاهده عمل الحاضر ويوتا في المستقبل ويتلقى هذه التوعية من خلال إشارات العمل الدولية والإقليمية والمحلية وتؤكد على أهمية التوعية البيئية باعتبار أن البيئة في خدمة التنمية والتحديث المستدام الذي يسعى في شرايين للتندوة المصري الآن.

وقالت إن الإعلام يساهم وقوة في إبداع البيئة في منظومة الحياة اليومية للمواطن.



المصدر : الأحرار

التاريخ : ١١/٥ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيرواني والتي تنظمها الاتحاد الدولي
للمصحفين البيئيين بالاشتراك مع مؤسسة
حملة البيئة الدولية كما تم توزيع جوائز
للمسابقة السنوية التي تنظمها جمعية كتاب
البيئة والتنمية والتي فازت فيها الأحرار
بجائزة الصحافة البيئية وكان موضوعها
حول مشكلات التلوث الصناعي وكيفية
الحد منها ونقرر أن يكون موضوع
مسابقة العام الحالي حول قضية إدارة
النفايات الصلبة في مصر.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٢٠٠٧

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المطالبة بشر الواس سكان المقارن المثبت بها هوائيات المحمول

أوصت اللجنة الفنية التي تقودها الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا برئاسة د. جمال مستشار رئيس الأكاديمية والتي حضرها لعدد كبير من الباحثين والمهندسين بشؤون البيئة بأهمية نشر الوعي بين سكان المقارن المقام بها هوائيات الشبكة وأثر مسئول جهاز بشؤون البيئة أن الاشتراكات تنص على وجود أسوار غير معدنية حول الأبراج - المركب عليها أكثر من هوائي فتح الانتزاع والحث بها - وعدم وجود العنصر البشري على مسافة أقل من ستة أمتار. أمام الشعاع الرئيسي للهوائي، وعدم تربية طيور أو حيوانات فوق هذه الأسطح.

وأوضح د. بهنسي محمد لصغير نائب مدير المعهد القومي للاتصالات والمسئول الأول عن إجراء قياسات خاصة بمدى الإشعاع الصادر من هوائيات المحمول، بأن القياسات في ٨٥ محطة فقامت فوق الأسطح بأعت بتتبع قياسات أقل من حدود الأمان المصوح بها محليا ودوليا، بمئات المرات. وذلك بقياس هذه الانشعاعات في جميع الدول التي القامة عليه المحطة ووفق أسلحة الخرائط الجاهزة

وأوصى الحاضرون بالعبية الإعلان عن الجهة التي تقدم لها شكاوى للتشورين من الشبكات وأن تعلن القياسات أولا بأول ولتتأكد الرقابة على الأسطح التي بها محطات تقوية وأن يوكل اصدر للترخيص إلى جهة واحدة ولها سلطة الإشراف والرقابة وأعبية ترشيد زمن المحمول



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٥ / ٢٠٠٠

متاعب الناس .. من التلوث

توقعات

● قلعة أرض لفساء، مساحتها ٩٥٠ مترا بشارع مسجد الشفيق غلب بالخرابة تحديات إلى مشروع إلهاء الممرور المولدة ومقالب للخدمة ومقوى للمشوار والمفران الشارة أين البيت. عنهم مهندس أحمد محمدى

● ورشة لدعائى الدكتور بشارع مسجد القم المتفرع من شارع سعد قطب بشبرا الحيمة قسم ثانى تلقى راحة السكان وتخالل قوانين البيئة والصحة

● عنهم الطوبى الهندى الأعالى بشارع متجولى الصناديق المتفرع من شارع مسكن كافر طويرسى بجمعل يشكون من الروائح الكريهة بزيارات تربية الكولتى بالشارع

توقعات

● السكان الجياريون لخدمة مسمر والإسكندرية ويستفسرون من أمانة السوكر التهيئة من محركات القطار والفضوضاء المستمرة، ويقالون بنقل محطة القطار إلى منطقة أبس

● سكان ٥ في الشرفاوى المتفرع من شارع حسن الطوى، جزيرة دار السلام - مسمر القديمة يشكون من الشكى من الكلاب المسالة التي تنبح ليللا وتضفى الأظلال

توقعات

● السكان بمنطقة بيسر أم سلطان بالمستنيين يشكون من تراكم المخلفات القارة بجموار البكر الأثرية فتنتج منها الروائح الكريهة والفسان لمرورها بصفة دائمة

توقعات

● ورشة حديد كريتال بشارع محمد العسكري المتفرع من شارع الخليج المسمى بمدخل القبة تلقى راحة السكان

● عنهم محمود بونس الأعالى بشيرة كسوم مسكن - تلا - بالدولية ومائين من ترعة قديمة تفتقر الكتلة السكنية للذرية وتضفى بالمحاربات النافذة والمخلفات الملوثة، إرحمها

● عنهم شفيق محمد خليفة صرخة إلى فرع جهاز شئون البيئة للخدمة الكبرى والذرية، لقد تم افتتاح مصنع للأوميتروم والتخلص، بدون ترخيص، وبلا مشقة بالتقار ١٧ و ١٩ حارة بروجوان، الجمالية، إرحمونا من حان المسك الذي يعمل حتى منتصف الليل، ولا يستجيب، لاي إذار، ويضدى قانون البيئة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/٥/٧٠

النظم والسمات الصحية والمعلومات

قانون جديد المؤهل والخبرة شرطان لمزاولة مهنة العمل البيئى

يحصل على ترخيص ، ويترافق بالتقدم إلى اللجنة البيئية ، والمستشارين ، والانشاء ، تم تكوينها ، لإصدار قانون جديد لمزاولة مهنة العمل البيئى ، بحيث أن يسمح لأحد لمزاولة العمل البيئى ، فى كل التخصصات ، مثل الهندسة الطبية ، القانون ، التجارة ، والانتصاف ، والإدارة ، والتدريب ، إلا بعد الحصول على هذا الترخيص مسوا ، للأشخاص أو المكاتب الاستشارية والهيئات

ومصرح المستشار محمد عبد العزيز البوصى ، نائب العام السابق ، ورئيس اللجنة ، لوجدى وأيضاً ، محور شئون البيئة بالأمرام ، بأن شروط مزاولة العمل البيئى بكل صوره تشترط للمؤهل والخبرة ، وسوف تكون ممارسة مهنة العمل البيئى مقصورة على من

رئيس اللجنة أضاف أنه أن يسمح لأي شخص أو مهنة للقيام بمزاولة العمل البيئى أو التصاريح البيئية أو المراجعة البيئية أو إدارة البيئة والتشريعات والإعلام والتدريب والتأهيل ، إلا إذا كان حاصل على خمسة مزاولة مهنة العمل البيئى بصرف النظر عن عضويته بأحدى النقابات المهنية ، اتجهت اللجنة فى أول الأمر إلى إنشاء نقابة البيئيين ، ولكن اللجنة عدلت عن هذا الاقتراح حتى لا تمتد الزعاجية فى النقابات ،



للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : السوفسد

التاريخ : ١١/٩/٢٠٠٠

رحلة كل يوم

هذه القلعة تستقبل يوماً بعد يوم.. وتعمل على تسليط ولدعم وتشجير المركزية في مصر أكثر مما هي مركزه.. هذه القلعة يا سادة مضمونها بشكل بسيط هو الحرس على وضع رئيس العمل في جملة مقيمة عمال على بطل.. وهذا الحرس يبدأ من أصغر مصلحة لشابة وأنت طالع.. لا تستطيع أن تحصل مثلاً على خبر إلا كنت مصحفاً إلا إذا تجاوزت الجميع وتكررت رئيس العمل.. حتى أن كان لا يرض ولا يرض ولا يرض عملاً جديداً.. لكن هناك كله لا يهم.. اللهم أن حسن معاليه في القديس.. وأنه هو الذي بسيط العبقريه وبسيط الأعطية لكل العاملين في المصلحة.. هو الذي يجازي وهو الذي يشبه.. وعندنا عمل على أحدهم في أي مصلحة أو وزارة فانه يرفض أن يشرح له بأي شيء لأن قبيسه الوزير أو رئيس المصلحة حسه في القديس.. ولما أصبحت وكان يهتدك وبين المصير نوع من العضم لخيرك بما تريد بشرط أن لا تكون اسمه في الخبر ولا سوف يخطئ به فترعون الذي يجلس في كرسى الوزارة أو رئاسة للمصلحة.. ولما اعترضت على هذا النظام يهزك للمصير بعظم مرئياً برون معاليه برون معاليه.

ومنذ لم يمت كنت تشاهد أحد البراصح الجماعية القلعة في اللذين يرون وكان يتحدث عن معاداة الجماعية في أحد أحياء القاهرة.. للخطوة الجديدة على المسئول انه بين كل فترة وأخرى كان يكرر ويضع في الكلام على أن ما يفعله وما يؤديه وما يقوم به هو بناء على توجيهات معالي الدكتور الوزير محافظ القاهرة.. وكان يخفى أن يعلنا مرة واحدة في بداية الأمر فاجع ومرة أخرى في نهاية الأمر فاجع حسب تعليمات الطبيب.. لكن الذي أدى إلى ابتلاءه للشاهد هو حرص

للمسؤول على التأكيد على أن معالي الدكتور المحافظ هو المسئول الأول والوحيد ولذا جذبه ولا حاجة.. وزى ما يقول غمنا القديس القديس.. أنت شمس ورؤساء الأحياء كواكب.. إلا غضبت علينا مصراً يندنا تتركب.. هذا الحرس للبالغ فيه الذي بات يعلنا لعمال يشرح في أي محاولة للانطلاق والظفر والجيود.. لأن كل شيء مرهون بتوجيهات معالي الرئيس في أي مصلحة أو هيئة ومعالي الوزير في أي وزارة.. والكثرة يا سادة انه مهما زلت لتسليط الأخذ بالكتلولوجيا الحديثة في مصر يا للروسة فسوف تظل للتوجيهات التي تصدر من شريك ومؤسسة ومصلحة وجهة في القديس.. لأن معاليه يملك القلوب والعقول والقلوب القسرية والشرقيات والعبادات وكسوفات الأوفرناتيم.. ومقام الأمر عكساً يبقى لازم تكرر وزاد للتل للي يبقون إلى مالوش كعجب يشتريله كبير.

نواد نواز

المصدر : الألف

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٤ / ١١ / ٢١

رسالة من فوق السحابة السوداء

جزء حرارية فوق القاهرة

والجديد،

أما عن تأثير اللوات في مؤثر سلباً في عدة محاور أهمها الأضرار البيئية وتدمير في الواحي التغييرات للبيئة كتمية الحرية التي أصبحت محققة في الغلاف الجوي جعلته يعزى في جسمي، كما أن الدراسات الأبحاث العلمية أثبتت أن اللوات والحرارة لتعزيمها لها التأثير والقدرة على ورجة حرمة الأمطار، أيضاً هناك إحصائية تؤكد أن أكثر من ٨٠ في إجمالية الكوارث في العالم يرجع إلى التغيرات الجوية.

ما من حق في الأرض فجاء ماوكيا تالما
قوة والانقلابات الحسوية، والطبع وكما قلنا
عنايات واللواتك التي نحننا عنها من قبل
وباء، ولهذا فلاننا نطالب بكلية جديدة فاعلة
من أيضا في فصل الربيع
مرة في مجزية حرارية يقول د. الشهبير

[illegible]

خالد مبارك



احمد فخر الدين
د. محمد السيد

والعلم هو الحل - شعار وقاعدته الذنوة التي عاقرتها مؤخرًا قبل أن تلج جامعة العلوم في وجهه السخاسية السوداء، ويطلع به جملة صائغة لأنه إذا كان العلم هو الأب الشرعي، لكنك لو جديا التي تسببت في، السوداء الأعظم من السخاسية، القاتمة، التي تظلم في تلك المآلات المصنوع ووسائل النقل والسكك وغيرها من الأنشطة الشورية (بحسب التسمية) والمخالفات الزايلة إلى التخليج على تلك المسئلة يحتاج إلى دراسات وتكنولوجيا حديثة يكون العلم هو الأب الشرعي لها أيضا

كما يقول د. أحمد فؤاد باشا عميد علوم القاهرة:
البحث عن حلول لمأزمة السحابة السوداء وجميع الظواهر
المنطلقة بثقل البيئة يجب أن يكون على أسس علمية سليمة بحيث
تتضافر فيها كل جهود الهيئات والمؤسسات والراكز البحثية
لتحقيقه.

روى شرحه العالم للظاهرة قال: شرب، خيري الاستهلاكية
 طوم.
 الإنسان هو السبب المباشر للار، اى عثوث يلحق بالبيئة.
 فسادا في خيرية النظام العشري، هذا القول اصعب فوق فكرة
 استعجاب البيئة وسبب ما نزل من سحابه سيولة وتغيرت في
 حالها اى اوارى، خيرة نال على ان عنصر من عناصر
 البيئة، وفي حديثه في عثوث لينة صفة عامة والسمعية السيولة
 بصفة خاصة وتي، محمد الشهابي روى قسم تلك الارباح
 بصفة بطون العثوث لينة اى اى.

[illegible]



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصائيات

التاريخ : ١١/٤/٢٠٠٠

وقد أصبح رمضان على الأبواب:

«الدخاب» والزلازل.. واستطلاع الهلال



بقلم الدكتور:
عفيشي
محمود

اللكية يرسل بكلماتها ماحضها
جانلا فحليا بين السماء واجهزة
الرصم
وسالحن لهدا يزعم أن اللطافيد
المقوية والمكبرة مستجدي في استطلاع
هال ولود من خلال هذه الفخيمة
السيمكة الجدار، فالطفاة ما أيسرت
في شفافيتها عيسات الشكوكيات
وقوتها، ولكن المشككة كاسمة في
تسائل كدية الشفوة المنكس من على
البهرالهلالي الصغير من سطح القمر
لواجبه للشمس أثناء مروره من طبقة
الدخاب الذي تعمل حبيباتها على
تشذيب الشفوة بقوة قبل أن يصل إلى
عيسات المناظير

قد يقول قائل : أن كذا في
المسمايات اللطكية مخرجا من هذا
المازق خاصة ونحن نأخذ بها في
تصديق مواليدت الصلاة التي لاتقل
أهميتها كعبادة عن الصيام أن لم تكن
تزيد

والرد على ذلك يتضح إذا ذكرنا
أن هذه المسمايات مبنية على صورة
من مقطعة من سطين ماضية ومسجلة
على خرائط بهدف الاستدلال أو
التثبت الذي قد يكون قريبا من الواقع
المتبادل لو أن هذه الصورة التفتحت من
خلال غلاف جوي على درجة كافية من
الشفافية تلك التي للفتحاتها في سماء
مصر منذ بداية مخرجتنا من الطوف
الهولائي مع بداية التفتحات ثم حربت
منها أيضا سماء القمر ليأمنس
بأكملها منذ تكون سحابة أمتعة التفت
المتحر من خزانة الكون في أعقاب
الغزى العراقي.

وهناك عامل آخر يسهلنا تشريد

لإيعازي القاري: ليس هناك خطأ
مطلق... وليس المقصود هو الدخان
الغروب، ولكن المقصود فعلا هو
«الدخاب» (البام)، وهي كلمة عربية
قصيدة منقوشة من كلمتين هما:
«الدخان» و«الغيباب» تعبيراً عما ينتج
من استرخاها بما يخالل اسمه
بالإنجليزية SMOG (وهي كلمة تصفها
الأول مسافرون من SMOKE بمعنى
بخان، والنصف الثاني ماحضون من
FOG بمعنى غيباب)... والآن إلى لب
الموضوع.

من المعروف أن أشعة ملوثات الهواء
هي للزوايا الفاتية ومصناعاتها
الرئيسية. فخان المصانع ومخام
الصبرات والمبائر المشتعلة وما في
حكمها من مكيفات... يضاف إلى ذلك
بعض حرق القمامة دون محاولة
لتخليصها من المواد اللائحية
(العصوات والأوات المصنوعة من
البلاستيك) التي لم يعد طهرها على
الصحة خافيا على أحد.

ولكن ليس هذا مجال الحديث
عنه... فالتدريعي في هذه اللطسية
الوسمية (ملطسية استطلاع الهلال) هو
حاشية سبعة أسدنة هذه المواد من حجب
الزوايا نظرا لأن جزئياتها الكبيرة ثقيلة
وضميمة الانتشار (بحكم مكوناتها
البترولية)، ولأن لزجيتها تجعلها
تلتصق بذرات الغبار وقطرات الماء

وغيرها من العرائش.
وهذا من تجمع حبيبات هذه التزايعة
على شكل طبقة (إل خيمه) مسطحة
يستطيع أن تحرف عليها من قبل من
شرقة من المزرة أو مصبة اليوم
وهي الصورة التي يعرفها جيدا قائدو
الطائرات ومقاتليها.

ولأن كانت هذه السحابة للعتمة
تتمتع بوضوح الزوايا من ارتفاع سائت
وخصيصا شتراً فكيف يكون الحال
لو نظرنا من خلالها إلى القمر الذي
يسعد من الأرض بحوالي ٣٥ ألف
كم. وإن تراكم سبب «الدخاب» هذه
عاما بعد عام قد جعل سالف ذلك
القيمة أعلى من شرفة أعلى مرامدنا

كثيرا في اعتمادنا على العصاب
الطكي وهو زيادة محسنة حصول
الزلازل وغيرها من الاضطرابات
الأرضية في السنوات الاضوية وفي
مناطق كانت واقعة خارج نطاق «مزام
الزلازل» المعروف (وهي بينها مصر).
ولقد تسببت عن هذه الاضطرابات
الجوفية تضرر اجزاء من باطن
القشرة الأرضية ذات خراس
مناطيسية، وذلك بعد فترة جاذبية
الأرض القمر في تلك المناطق، وهذا
والطبع يخلل من سرعة دورانه حولها
في هذا الجزء من مداره، معنى هذا
تأخر ظهوره في سماء منطقة الأمل
(المناطق التي تليها) عن المواعيد
التي كانت متوقعة في الظروف العادية
التي أحدثت المسمايات اللطكية في
قلوبنا، وهكذا يخلق الحساب الطكي
أهم معلومات صلاحية

هذه من بعض الصفات الطعسية
التي وايت أن : خشمها بين أيدي
الذين يقضي استطلاع الأمل قبل
حلول موسم الجبال حولها، لكي أجد
من يخبركني الرأي إلى أمر لنعلم
«دلف القضي» يرمتها إلى أمر لنعلم
في أمور الفتوى والشرعية في العالم
الأسلامي.

وبعد: فإني لصب أن أختص كلمتي
وبهيمية في أن كل من يقتل
القضية بين العلم والدين قتلا :
أن الحديث الذي الشريف الذي يبدأ
بقول شئ الاسلام عليه الصلاة
والسلام «موسم» أدريته وأطروا
لأزيتها هذا الحديث له قيمة تاريخية
في حالة تعدد الشريعة بأكملها شياطين
ثلاثين يوما... والذي قال ذلك لم يقرأ
في ذلك ولا اليهودية، وإنما هو
كما وصف القرآن «وما يخلل من
الهي... أن هو إلا وهي يبره»
وسيجان من هذا كلامه

●● كاتب المقال: استاذ بكلية
العلوم بجامعة المنصورة
والخبير بمجمع اللغة العربية
بإسكندرية



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المسماني

التاريخ : ١١/٥/٢٠٠٢

«قش الأرض» والبيئة

يعتبر وجود وزارة لشؤون البيئة في التشكيل الوزاري لأي دولة مؤشرا على التضامن والتقدم واعتبار البيئة الصالحة مطلباً أساسياً وليس كمالياً ولكن هل مجرد وجود هذه الوزارة يكفي لتأكيد ما سبق أم أن العبرة في مدى تحقيق هذه الوزارة لأهدافها الحقيقية وهي توفير بيئة صالحة للمواطنين بكافة أبعادها مع حماية هذه البيئة من أي تلوث قد يلحق بها ويؤثر على درجة صلاحيتها للمعيشة الادمية؟ اعتقد أن تحقيق الأهداف هو الأهم فقد نجد دولا يبتغى نظيفة ونقية جدا على الرغم من عدم وجود وزارة وأجهزة وقوانين متخصصة في شؤون البيئة لديها لأن ما يهم المواطن البسيط وبعينه هو التخلص الآمن من النفايات المنزلية في هواء نظيف وبعيد عن تلوث أي شكل من أشكال التلوث

محرومة من تلح أي منفذ طبيعي للهواء مسباحا بسبب الصوامع والأبراج والنفوساء المسموعة ومساء وجبرا وهذا هو الأهم بسبب رائحة الفسنان المستمرة معظم أيام السنة وليس أيام حرق قش الأرض فقط كما يدعون لأن حرق القمامة مستمر ولأنه يؤثر على هذه البيئة الملوثة كثيرا لأنني إذا لم أستطيع السفر لفترة طويلة خارج القاهرة لتلقي رتي سبب مشاويرات الحياة فانه يكتب على عدم تنفس هواء طبيعي خلال هذه الفترة مما يؤدي إلى أمراض بالحبس المستمر وعدم القدرة على الانتاج واحتقان الحلق أو جزء منها على الأقل وإلى هذا والأسر قد يبتغى مشكلة شخصية ولكن الحقيقة تبرز عن شيء آخر وهو أن وزارة البيئة لم تتجرب حتى الآن في تحقيق هدفها كموافق يربط في بيئة نظيفة وهو ما يعنى منها. ولقد بدعشتى مسئلتني مع الهواء فقط. وماضي كان اعظم. أي تامل حال هذه القذرة واجهزتها من وجهة نظر إدارية مع تحليل بعض قراراتها وهنا انكمش كمنفصس وليس مجرد أحاسيس الشفعية

لقد استغلست بعض المختلقين المؤسفة والتي أرجو أن تلتفد من الحشد الجدل أن هدفى القلق البناء بزيادة إلى الإصلاح والذي لن يتحقق إلا من خلال إدارة علمية سليمة للبيئة وليس

لذلك إذا أردنا أن نتحقق من مدى تحقيق هذه الوزارة لمهامها فعلينا ببساطة أن نراجع مدى صلاحية بيئة العاصمة الكبرى التي نعيش فيها للمعايير البيئية الدولية لنراجع بناد وأحدا فقط كمؤشر لياقلى البند وهو الهواء الذي نتنفسه ولكم من الشخصين في البيئة وقد يتشكك البعض أن مرجعيتي البيئية سليمة أو مغيرة أنا أعاني من مشكلات خاصة بي فقط لأن قلله ودينى حسا بيوتيا ماليا ولا أعلم هل هذه لتوبة تعتبر نعمة أم نقمة! ولكن اسمعوا لي أن أعرض تقصيري أولا لعل يشاركني فيه الكثيرون ويصبح تجميعا عاما. وأنبها بتقييم أحاسيسنا عندما نعود للعاصمة الكبرى قاصمين من أي محافظة وندخل من أي مدخل من مدخلها أفراسية أو لصحراوية حيث نشعر فجأة باختناق الجرسد، أي شمرا القشبة أو الهرم أو القمامة مع وجود غيوم كاثما أصدنة عارقة في الهواء مع استنشاق هواء اعتقد انه غير نظى هذا هو لحساسى العادى دون استخدام أية أجهزة تحليل لذلك يتحاشى والملافس أشعر والاكشباب على الرغم من عوشتى إلى منطرى ويرجع هذا الأحساس للحرق الكبير بين نداء الهواء من أي محافظة أخرى خاصة إذا كانت ساحلية ربما يزيد من مشكلتي لأنى أفتن في شارع القصر العجوى ولا أعلم هل هذا من حسن حظى أيقما أم العكس لأننى



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام الميسري

التاريخ : ١١/٢٠/٧٠



د. هالة عنبة

بسؤال مام وهو ماذا تثير هذا العلم عن العلم الخامس والاجابة لانني فاسمعية كما هي والتأثير كما هو بل والاكثر من ذلك ان التسميوسات الرسمية تحدثت حتى الآن عن تكوين لجان لتحرير ماضىر للمخالفين وارسال لجان للمحافظات لوضع حلول فورية وجذرية لنقل قش الأثر الوجود بها وجرح مناقشات الشركات الرافقة في تصحيح قش الأثر وتحويله إلى منتجات نافعة اقتصاديا وبهتيا والسرعة في تدبير شراء مكاس لتحويلها للمحافظات وتشجيع القطاع الخاص لتدوير المخلفات الزراعية وتصويلها لسماء طبيعي وتوليد الأراضي اللازمة لإقامة المصانع والتجسير في اجراءات استخراج التراخيص لها وتشجيع الرقابة على جميع الأراضي المزروعة بالأثر لعدم حرق القش كل هذه الحلول التي طرحت الآن بعد حدوث الأزمة لكفى مرة تشير المصوب فبان كل هذه المقترحات من العلم الخامس أو منذ ظهور مشكلة قش الأثر على السطح فهل ننظر حتى يحرق الفلاحين القش ثم نمر لهم محاصيل سنويا تدبير شراء للمكاس وهل سنبدأ في تشجيع القطاع الخاص وهل ألف مل . فإين

التخليط السليم منذ الأزمات السابقة والذي كان لابد أن نشعر به مجسما في شكل عدم ظهور هذه المسألة مرة أخرى.

وإن التنظيم السليم بمعنى تصديق الأنوار والاختصاصات والتنسيق بين الجهات المعنية في وقت سابق بحيث ترشح خطة شاملة لجميع الأطراف تستشعر عملها في عدم ظهور المسألة مرة أخرى، وإن الرقابة بمعنى متابعة تنفيذ هذه الخطط والتأكد من عدم وجود مخوقات لتنفيذها ومتابعة الفلاحين ومدى تنفيذهم للحول التي قدمت إليهم مسبقا وكل هذا يستلزم به في شكل عدم ظهور المسألة مرة أخرى لأن أين التشخيص وأين التنظيم وأين الرقابة للإنضباط التي تحقق الهدف الذي لم يتحقق!! إن أين الإدارة بأوزارة شؤون البيئة وإذا كان هذا هو الوضع في ظاهرة تعلم بوقتها وجميع ظروفها فما هو الوضع في الظواهر التي لا تعلمها إلا الله رحمن يكني القدر بناء وحتى لا تنتظر سماعة العام القادم من الآن لسانتي اقتصر على الوزارة المعنية بشؤون البيئة بل مزيد من الجهود لزيادة الوعي البيئي لدى المواطنين ليكونوا عوناً لها على تحقيق أهدافها ولو على المدى الطويل مع إعطاء العاملين بها دورات تدريبية في الإدارة بصفة عامة وتنظيم والتدوير بصفة خاصة مع الاستعانة بالحاسيات الآتية لتكوين نظم معلومات توفر بيانات لسلال من زينة للظواهر المختلفة لتجاربها ويضع جداول بالقرودات المحتملة للظواهر المختلفة وإثارها على البيئة وكيفية مواجهتها ووضع خطط لمعالجة ومستويها وطويلة الأجل لتضمن حولا فعليا

للمد من أو تعلق آثار الظواهر المذكورة ووضع برامج إدارة لآثار الظاهرة غير المذكورة أو الفجائية ويمكن هنا الاستعانة بنظم دعم اتخاذ القرار ونظم الشجرة للاستعانة من التغييرات السابقة لارتقاء شبيهة. وفي النهاية فمن تعلم أن وزارة شؤون البيئة ليس لديها عصى سحرية وأن أي مشكلة تطرق فيها أطراف عديدة ولكن قدر هذه الوزارة أنها كالمثال الذي يظهر على السطح ويكون لجهامه أي خلطة محصلة عمل مجعده من الجهود التي تعمل في الخفاء لذلك لا يجب أن يظهر على السطح إلا إذا كان لديه القدرة على تنسيق هذه الجهود بشكل يعينه على انتجاح ولا فليتمس.

■ مدرسة إدارة الأعمال
بجدة القاهرة



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٩٠

عاطف عبيد يتدخل لإنهاء الصراع بين
يوسف وألى ونادية عبيد

نفس الأرض يشعل معركة

حكومية جديدة..!

بيانات متبادلة بين وزارتي الزراعة

والبيئة للتوصل من المسؤولية

والقاهرة تختنق

الاستمات

الحل الوحيد

لمواجهة

مشكلة التلوث

حبراء البيئة،

إخلاء القاهرة

من المسابك

ومصانع



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٢٠ / ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



يوسف والي

نادية صيد

انقسم وزراء الحكومة فيما بينهم في تفسير الاسباب التي ادت الى عودة السحابة السوداء الى سماء القاهرة الكبرى وعدد من محافظات الدلتا على الرغم من الجهود التي يزعم المسؤولون انهم بذلوا لعدم تكرار هذه السحابة الخائفة التي هاجمت القاهرة في نفس التوقيت تقريبا من العام الماضي.

ورغم ان السحابة السوداء التي تشهدها القاهرة هذه الايام تقل في حدتها حتى الآن عن سحابة الهام الماضي.. الا انها اثارت كثيرا من الجدل حول مسئولية قش الارز الذي تتهمه وزارة البيئة باذنه المسئول الاول عن عودة ظهور هذه السحابة في اجواء القاهرة بينما

تعلن وزارة الزراعة براءة قش الارز من هذه القضية التي ترجع اسبابها الى العديد من العوامل والظواهر الاخرى. وادى هذا الجدل للتصاعد بين الوزارتين وصدرت بيانات من كلا الجانبين تناقض بيانات الجانب الاخر الى تدخل الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء لغض هذا الاشتباك الذي نشب بين وزاتين في حكومة ولم يستطع الوزيران يوسف والي و نادية عبيد اخفاعه.. وبعد فوات الاوان قرر رئيس الوزراء عقد سلسلة من الاجتماعات للجنة الوزارية للبيئة للخروج من هذا المأزق ووضع خطة عاجلة بعد فوات الاوان ايضا للاستفادة بمخاضات قش الارز ومنع المزارعين من احراقه.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأحرار

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٢

تحقيق- محمود العيسوي

ويرتبط في ظهور السحابة السوداء... ويتسائل د. الحناوي لماذا لا تنتشر هذه الظاهرة بشكلها الحاد في المدن أو القرى التي تتم فيها عمليات حرق القش؟
وتقول ل. أنظر من مواجهة للشكلا بساطط علمي جاد من خلال تاريخ القاهرة من المصانع الخطيرة ذات الاتومات عملاقة مثل مصانع الاسمنت ومصانع الرصاص والفلز على خضف عدد السيارات في شوارع العاصمة ويضع فرق الحراوي، وتطيق القتن يحزم على كل قراع الخلفات دين استنفا.

تعاون الحكومة

ويشدد الدكتور احمد عبدالوهاب استاذ علوم البيئة بهامة الزقاق في اعمية وضع استراتيجيه عمليه للاستفادة من المخلفات الزراعيه التي تترك الفلاحين عن استخدامها في حياتهم المعيشيه ولا يجدون امامهم سيولا للتخلص منها غير حرقها. ويوضح د. عبدالوهاب ان تعاون الاجهزة الحكوميه في تشاد المصانع داخل الكتل السكنيه يعتبر احد الاسباب الرئيسيه للسحابة السوداء. مؤكدا ان القاهرة وحدها يوجد بها اربعه مصانع كبيره تحرق حوالي ٢ الاف طن سولار يوميا وتنتج ملوثات تصل الي ٥ الاف طن من ثاني اكسيد الكبريت بالإضافة الي اكاسيد الكبريت والنيروجين والكروفلور كبريتات التي تضر بشده ببيئة الأوزون.

ويضيف ان هناك اكثر من ١٢٠ مصنعا للطوب الطلي والرمل تحرق يوميا حوالي ٤٠٠ طن مازوت بالإضافة الي اكثر من ١١٠٠ مصنع رصاص ومحرقه فخار وحجارة. فحشا

عن لكميات الهائلة من القمامة التي يتم حرقها يوميا بما تحتويه من مخلفات بلاستيكية او كيميائية وعشوية تزدى الي احداث شرو بالغ بسمحة الانسان.

ويتقد د. عبدالوهاب ايضا عدم وجود خطة علمية محكمة لحركة المرور في شوارع العاصمة مما يسبب تزايداً للاتومات للثقة للمواء من عوامد السيارات التي تملأ مستوية عن ٨٠٪ من اسباب ظهور السحابة السوداء... ويوضح انه يوجد في القاهرة حوالي ١٢٠٠ اتوبس تقل عام والفي ميني باص تستهلك سنويا اكثر من ١٧٠ مليون طن سولار... مشيرة الي ان السيارات القليلة التي تم تحويلها للعمل بالغاز الطبيعي لا تعمل بالكفاءة المطلوبة فحشا من المخلفات التي ظهرت مؤشرا من التوسع في استخدام الغاز

وامام اصرار وزيرة البيئة نادية عبيد على اتهام قش الارز بانه السبب الرئيسي للسحابة السوداء وتحويلها من ان استمرار حرق القش سيؤدي الي حدوث مشكلات بيئية خطيرة قد تصل الي حد الكارثة اعلنت وزارة الزراعة علي لسان الدكتور عبدالعظيم الشناوي رئيس الادارة المركزية لارشاد الزراعي اكثر من مرة براءة قش الارز وهو الامر الذي وضع د. عبيد في حيرة من جديد امام هذا الخلاف الذي فشل في الهاته منذ بدء ظهوره.

الخبراء الذين التقت بهم الاحرار لكشف الاسباب الخفية للسحابة السوداء التي يتجاهل العديد من المسؤولين في مختلف الاجهزة التنفيذية لهية اعلان المساهية عليا يؤكدون ان وزارة البيئة تضرر من جانبها علي اتهام قش الارز لاصرف الانتظار من مدى عجزها في مواجهة الكثير من الظواهر الخطيرة التي تعد اسبابا رئيسية لا يجب تجاهلها في حدوث هذه السحابة السوداء ويساعدها في ذلك ان هذه السحابة تظهر حدها في الاوقات التي تتم فيها عمليات حرق قش الارز ومن جانبها تكان وزارة الزراعة براءه قش من السحابة السوداء للتغطية علي عجزها هي الاخرى عن توفير الكايس التي وعدت بتفقيسها للمزارعين مجاناً لتطهير وكيس قش الارز داخل الحقول كخبرة اولي لقله واعادة استخدامه في الاغراض الصناعيه.

وتناقض خبراء البيئة مع الخبراء مع مراكز البحوث الطبية والزراعية علي ان حرق قش الارز ليس هو السبب للوجود للسحابة السوداء وان الملوثات من المصانع الاخرى كالحرق المكثف للقمامة في مختلف محافظات مصر وصوره مكثفة في القاهرة وانبعثات عوامد السيارات من البنزين والسولار والاكثنة المنبعثة من الاف المكابس والورش في العاصمة ومحطات الكهرباء والمصانع الكبيرة تمثل اكثر من ٨٠٪ من الاسباب المؤدية لظهور السحابة السوداء.

تدوير

وحدث الخبراء من ان استمرار تجاهل الحكومي لكل هذه الاسباب سجمة والتي تمثل قنبلة موقوتة في القاهرة الكبرى يمكن ان يؤدي الي كارثة خطيرة تتمثل في ظهور هذه السحابة السوداء طوال العام... مشيرين الي ان الاسبوع الاخير من سبتمبر للمشي شهد ارتفاعا حادا في نسبة تايث هوا القاهرة بالآلاف العتبة والاكثنة قبل بدء عمليات حرق القش وكانت تسبب في حدوث ازمة خطيرة قد تفوق اثارها السحابة السوداء ولكن حركة الرياح في هذا الوقت من العام ساعد علي عدم الشعور بها.

ويؤكد الدكتور عصام الحناوي استاذ التلوث بالمرکز القومي للبحوث ان ليس صحيحا علي الاطلاق ان حرق قش الارز والمسطح او غيرها من المخلفات الزراعية في قرى الدلتا هو السبب في هذه المشكلة التي يجب معالجة اسبابها بشكل سليم... ولكن تزايد التلوث في القاهرة يشكل سببا اساسيا



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٢

الطبعي حيث يؤكد العديد من العلماء أنه لا يعتبر الوقوع
الارض الصديق للبيئة وإنما تنتج عنه مخلفات أخرى أكثر
خطورة على البيئة من مصادر الطاقة الأخرى.
ويستطرد قائلا إن القاهرة بها إجمالاً ٢٠ ألف سيارة
مدارس أو مصالح حكومية و١٠٠ مليون سيارة خاصة أو
أجرة تستهلك حوالي ٢٠٠ مليون طن بترين
ويقول د. احمد عبدالوهاب أنه بالرغم من أن القاهرة
حوالي ٤٠ محطة ومصد يوشق لتقوى الهواء... فإنه لم يتطرق
لنقل بالكتابة حدود المساحة السوداء واتخاذ الوسائل
والإجراءات الكافية بمواجهتها مشيراً إلى أن هناك مشروعات
للتصميم هواء القاهرة منذ عام ١٩٩٧ بتكلفة تقرباً ٢٢٠
مليون جنيه تنتهي في عام ٢٠٠٢.

التهم البركة

لما الدكتور مسلم شلتوت استلذ علم القضاء بهيئة
الاستشارة عن بعد فيؤكد أن عملية حرق القش التي يتحدثون
عنها ليست سبباً في ظهور هذه السحابة السوداء وهي حجة غير
منطقية من قناتية البيئية والاقتصادية لأن الحرق يتم منذ سنين
طويلة بالحقول ولم يسبب هذه السحابة سوى القليل من القاهرة
نفسها مشيراً إلى أن مصر تعتبر من أقل الدول من حيث التلوث
الحية وهي الخامسة بكمية للتخلصات القناتية أو المسطحات المائية
لأن لمعالجة الزبوجة لا تزيد على ٢٨ من مسحة مصر.

ويضيف د. شلتوت أن القاهرة من أكثر المدن تلوثاً في
العالم حتى بدون حرق القش أو قلى الأرز... وذلك بسبب
العديد من الأسباب من السيارات والمركبات التي تسير في
الطرق والتي يكون أكثر من ٨٠٪ من محركاتها هي
مستويات ضئيلة جداً بالقدرة لتفكيها مما يؤدي إلى تزايد
نسبة للمواد للتلوث منها.

ويقول الدكتور محمود نصر الله استاذ طوبى الهواء بالمركز
القومي للبحوث أن مسألة استمرارية السحابة من عدمها أمر
غير محدد حتى الآن على الرغم من توقف عمليات حرق القش
نهائياً نظراً للاستقرار الذي يمر به البلاد في الأحوال
الجوية. ويوضح د. نصر الله أن للتلوث والآفئة الناتجة
عن كل عمليات الحرق للكشوف سواء للقش أو للقماع أو
المخلفات الصناعية تتركز في الهواء على هيئة غطاء سمك من
٨٠٠ متر إلى ٢ كيلومتر فوق سطح الأرض... ونتيجة لذلك
الرياح واستقرار الجو يحدث نوع من التلوث لهذه الطبقة
لتصل في المساء إلى ١٠٠ متر من سطح الأرض مسببة
لشعور بأعراض قاتلة الحاد... وهذه الظاهرة التي تشبه إلى
حد كبير ظاهرة الاحتباس الحرارى لا يمكن منعا... كما يقول
د. محمود نصر الله - ألا بإيقاف مصادر التلوث ومنع الحرق
للكشوف بكل صوره فحسباً عن العمل بإيجابية واتخاذ
خطوات أكثر فاعلية لتفويض القاهرة من كل مصادر التلوث
الخطيرة.



العدد: ١٢٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ / ١١ / ١٩٩٤

جمعيات محاربة النزعة الاستهلاكية في 15 دولة تنظم «يوما بلا شراء» لتوعية الجمهور بمحدودية موارد العالم

باريس - من يلتفت بكتبتك مانيه:

«أكبر أسوأ للأرض، توقف عن الشراء» هذا ما سندعمو اليه بعد غد الجمعة جمعيات المستهلكين في خمس عشرة دولة، عبر تنفيذ يوم «بلا شراء» للتأكيد بمحدودية استهلاكي بات مضارصا على السهولة في الدول الغنية، وتوعية الجمهور الى مضاعفاته البيئية. ولا يزال يوم المظلمة هذا داي تاثيره داي، الذي أطلقه في كندا اخصائي سابق في مجال الاعلانات في 1992، ينظم فعلة يوم الشكر حين يبدأ موسم المظاهرات لعيد الميلاد في الولايات المتحدة.

وفي الولايات المتحدة وكندا واسرائيل واستراليا والدانمارك ولبنان، تنظم هذه المبادرة يوم الجمعة في 24 تشرين الثاني (نوفمبر)، لكن البرازيل، وعمدا من

الدول الأوروبية كبلجيكا وبريطانيا والنمسا والبروج وهولندا، انضمت لتنظيمه في 25 تشرين الثاني (نوفمبر) لأن تدفق الناس على متاجرهم يبدأ يوم السبت. لكن هذا اليوم، الذي ما زال غير معروف على نطاق واسع في فرنسا، منتشر في الدول الانكوسكسونية، (حيث يفسر تقاضات اناعمة والتفزيونية في الولايات المتحدة) وفي شمال أوروبا، حيث توجد منظمات المستهلكين جهودها لفوض معركة الحفاظ على البيئة. وقرى هذه المنفعات الى ذكرير المستهلكين بضرورة التوقف يوما واحدا عن الشراء، للانصراف الى التفكير في ما تعنيه الاستزادة الدائمة من الزراعة والصيد الكشفيين، والنفاد التبرمج للموارد الطبيعية من لياه والطاقة، وطرق الانتاج الصناعي التي تستخدم مواد

سامة، والانتشار للتزايد للتلفيات. وتؤكد جمعية في مدينة ليون، احدى محطات هذا اليوم أن وانصراف المجتمع الاستهلاكي يعتبر موضوع الساعة أكثر من أي وقت مضى. ومع ارتفاع حرارة الأرض، لم تعد الشبكة انقاج سيارات لا تساهم في تلوث الاجواء، انما الانقاج اعداد أقل من السيارات. وتؤكد الشبكة الأوروبية للهياتت المضركة في هذا اليوم، غير موقعها على شبكة الانترنت، ان 20 في المائة من الشرى الرباء العالم، يستهلكون 86 في المئة من الموارد المالية. وبعث المنظمة الكندية التي اطلقت هذا اليوم، غير موقعها على شبكة الانترنت، الى مقاومة الضغط الاعلاني للتواتر الذي ينشر في دول الجنوب انماط الاستهلاك المعروفة في الشمال، وهي أفاق تبني مدمرة لكوكب يميز



القديسية

التاريخ: ١١/١١/٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بمعدونية موارد.
ولتوعية المستهلك الى مدى اهمية
هذه الرحلات، تزيد المنظمات اعتماد
اسلوب الاعصاب، فهي فتلتذا وكندا،
ستتبع على شاشات التلفزيون
وتنشر على صفحات في الجلات لا
اعلانات، عن هذا اليوم كما مستخدم
للنظفات التروجسية مناطق
بالاشراء في المدن.
وفي فرنسا، ستوزع دعسانم لا
شراءه ومنشورات اسام للتاجر
الكبرى في باريس وفي اهم مركز
تجاري في ايرون (وسط، شرق)،
وستجرى المبادرات ناسها في
الاصحاء التجارية في كوينهاغن
ولندن وواشنطن.
والخبراء، سينظم الناشطون
الهولنديون في كثير من المدن بؤرصة
لهذا المبالا لم يستخدمها اصحابها
ليؤكدوا ان الاطفال يتلقون كثيرا من
الاعباب التي لا يستعملونها فعلا.



المسند : الأخصائى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ٢٢ / ٢٠٠٠

فى قضية التلوث الصناعى:

مصر تتحرك للإنقاذ

الأنظف

التحكم فى التلوث الصناعى يحمى المواطنين من الأمراض الخطيرة

فى لقوة هامة عقدت على أعلى مستوى علمى.. وقدر رئيس قسم
الأمراض المهنية وطب الصناعات وغير المركز القومى للصمم بكنية
طبيب الصدر العلى د. محمود محمد صبره كعلم على الضرر وأخطارهم
من مملئ الاعلام أن التلوث الصناعى فى مصر يجب أن يقف على قصص

الاتهام فهناك أكثر من نصف مليون متصمم معظمهم نتيجة التلوث
البيئى، وأن هناك زيادة فى الإصابة بالفسل الكلى والفسل الكبدى
والفسل التنسجى وكذلك الإصابة بالغلل العلقى والحنف، كما زادت
للتعلبات الصحية والعلاجية، وهناك أكثر من ٢,٥ مليون طفل فى

مصر زادت ملحوتها كما قصص الأرونة الصمكية الى العشر، وزاد
الاعتماد على المياه للولفة بمصادر الصناعية والزراعية والصرف
الصمى فى التوسع الزراعى مما أدى الى التلخير الصمى على صحة
المواطنين.



التاريخ : ١١ / ٩٢ / ٢٠٠٠

التي هي محصورة بين ريس مجلس
الوزراء الهندي في العاصمة دلهي
ووزير الخارجية الهندي في مضم
الولايات المتحدة في واشنطن
أعبر لثلاثين عاماً في هذا
المنصب الذي تشد عليه الهندي
استقامته في مثل هذه الحالات
فكانت الهندي من نصيب في (البرلمان)
الذي يسيطر عليه محافظا الهند
والذين هم من ريشة ريشة في
الهندية التي تشد عليه الهندي
في جانب الكثير من القضايا
التي هي محصورة بين ريس مجلس
الوزراء الهندي في العاصمة دلهي
ووزير الخارجية الهندي في مضم
الولايات المتحدة في واشنطن
أعبر لثلاثين عاماً في هذا
المنصب الذي تشد عليه الهندي
استقامته في مثل هذه الحالات
فكانت الهندي من نصيب في (البرلمان)
الذي يسيطر عليه محافظا الهند
والذين هم من ريشة ريشة في
الهندية التي تشد عليه الهندي
في جانب الكثير من القضايا
التي هي محصورة بين ريس مجلس
الوزراء الهندي في العاصمة دلهي
ووزير الخارجية الهندي في مضم
الولايات المتحدة في واشنطن
أعبر لثلاثين عاماً في هذا
المنصب الذي تشد عليه الهندي
استقامته في مثل هذه الحالات
فكانت الهندي من نصيب في (البرلمان)
الذي يسيطر عليه محافظا الهند
والذين هم من ريشة ريشة في
الهندية التي تشد عليه الهندي
في جانب الكثير من القضايا

●● عدم وجود مساحات ملائمة

وتتحدث أماني جمال الدين مدير
مصرفي التحكم في التلوث الصناعي
والذي بدأ العمل منذ ثلاث سنوات عن
الجهود المبذولة من جاتي للشروع في
العمل في المجال الصناعي فتقول: «إن أهم
فيض يكون الدعم الفني والمؤسسي
للعمل من الحكومة والقطاع والمكبر
المصرف، وليس بالضمان فيتم تمويل
العمل من البنك الدولي برك الاستعانة
التي لا بد من قيام المصرف بتقديم
التي لا بد من الشركات الصناعية على
التمويل لشروعها بيشية من خلال
التمويل المتوافقة للبرصة لتوليد



النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

المصدر: الأخبـار

التاريخ: ١١ / ٩٣

قروض ميسرة
للشركات الصناعية
من البنك الدولي
للتوفيق أوضاعها

مشروع فتحكم في التلوث الصناعي لن
الشركة التي ترعى في توفير أوضاعها
والمعدن من التلوث الصناعي يتم مساعدتها
من خلال المشروع للمول من البنك الدولي
على أن تحصل على قرض من البنك الدولي
المصري بقيمة ٢٠٠ من تكاليف المشروع
٢٠٠ منها مخصصة لأردف على أن تستمر
الشركات الصناعية برنامجا معمد القدرات
منها مخبرات جادة نحو توفير أوضاعها
البيئية بالتعاون مع جهاز شؤون البيئة
على أرض الواقع

والواقع أن للصانع الكبير في مصر
إيماناً منها بأهمية محاربة التلوث
الصناعي، وقد خُملت في سبيل ذلك
مشاريع جنية.

وفي زيارة للأشجار، لمصنع أوبورج
للمعالجة والصناعات الكيماوية بالاسكندرية
هو أحد الصانع الكيماوي التي وفدت
موسمها للصناعات الكيماوية التي وفدت
المسؤولون أن كان لابد من التفكير في الحد
من التلوث الناتجة عن المصنع بوسط
البيئة، ويلاحظ هذا لنا بتفريق في مصانع
الصناعات الكيماوية والمواد البترونية من
البيئة، وضع للتدوير البيئي على قائمة
أولوياته، وقد تم التعاون مع مشروع
للصناعات الكيماوية التي وفدت عدد
بمئة 2 مليون جنيه بهدف تمهيد في
معالجة التلوث الناتجة عن المصنع
والحد من التلوث البيئي.

وكانت وزيرة البيئة ناعية مكرم عبيد قد شهدت توقيع عقد للمشاركة بين البنك الدولي والشركة حيث أكدت ان مشروع التحكم في التلوث الصناعي الذي ينشده هذا الشأن يتواءم مع البنك الدولي ويؤكد استثمار الأوروبي والمحنة الاقتصادية يبلغ حجمه ٥٠ مليون دولار أمريكي سوف يستخدم من أجل تحقيق الالتزام البيئي في مجال الصناعة.

حل نهاية الخط... مؤقت
والحلول لمشكلة التلوث الصناعي
تعددية ولكن السؤال الذي يطرح نفسه هو
كيف نخفي نهائيا على مشكلة التلوث
صناعي في مصر؟
الاجابة على اسئله د. يحيى المجرى
س. العدل للبيج... وشال ان هناك حولا

مؤقتة لما فيها الدول النامية عامة ومنها مصر وفي الدول التي تتقدم وحول العالم وهو الذي يفتح مجالات العمل والتجارة الجديدة والتفاعلات والاستثمارات الجديدة في الدول النامية والدول المتوسطة بها وبمقدراتها والبلدان النامية. وهذا النوع من مزايا العمل في كثير من الدول النامية والذي يفتح فرص العمل ويساعد على توفير أوضاع المعاشرة في كثير من البلدان إلا أن التأثير الاستراتيجي لمصاحبة الدولة في مصر من الدول النامية أدى إلى تقهقرها إلى التفكير في الشيء الجديد الذي استأصل استأجاعه وتجاوزها بمسندة الدولة. وفي الدول التي أخذت بها العمل في التنمية ومن غير قليل تلك في الدول النفطية. إلا أنها دون ذلك تفتقر إلى الدولة. استأجعات استأجعات من الجانبين من الاستثمار بالية. من الجانبين الاستثمار بالية.

ويضيف د. يحيى الحجوري الفخيم:
القول للبيئة أن الانتاج انقطع بدأ في
تغطية الجانب الأكبر من الصلعة لما يتبع
به من مزايا للأسباب الأتية ومنها:

●● إن حلول نهاية الخط تخفيف في
أطب الأحياء تكافيف جديدة إلى تكافيف
الاستاذ، وينتج بريد سعر للنتج
● إن حلول نهاية الخط تطبيق عامة في
حالة التكنووجيا القديمة للقرية ، والتي
يبدأت في الانتشار بظهور التكنووجيا
المتطلب والصحت

●● إن النفائات التي تنتج في حافلة
طول نهاية الخط يصعب التخلص منها

أوضاعها البيئية ومنها شركة إيلوير للأسمدة، وشركة الناصر للأجهزة الكهربائية والإلكترونية وشركة الفال، والعديد من الشركات الكبرى الأخرى. كما يجري حالياً تقييم عدد من المشروعات البيئية الأخرى التي ستتحول لاستخدام الغاز الطبيعي وإلى العمل على إقامة محطات معالجة صرف صحي، أو تركيب فلتر للأتربة.

[illegible]



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/٢٣ / ٢٠٠٠

فريق عمل في الشبكة الصناعية للانتاج
الأنفط. وعلى أساس قاعدة معلومات في
الشبكة عن وسائل الانتاج الأنفط. ويضع
خطة عمل شاملة للشبكة لمدة من ثلاث
سنوات.

● التحول والانتاج: وهو العمل على
تحريك التحول الدولي للشبكة في
مشرقيات الانتاج الأنفط. وتوزيع مخرجات
الانتاج الأنفط. ومزاياه في الجوانب وعلى
المستثمرين بخدمة البنية التحتية وإنشاء
مشتق ونش. ومشتق الانتاج الأنفط.
● التخليق والتسويق: تجس. القولين
التي قد تودع للمشاريع التي تودع
بوات كافي للمشاريع التحول إلى الانتاج
الأنفط. إنشاء جهاز حكومي أو مهني
لعمل حكومي يشرف عليها رجال الأعمال
لدمج والتسويق لمشاريع الانتاج الأنفط.
ويعد لهذه استطاع الممثلون في القول
للخدمة بمساعدة الأعلام والمعلومات
الأولية بشكل مجموعات شط للتحسين
للمشاريع الأولية. ولقد نجحت جهودهم
في مساعدة الحكومات والممثلين على
تخاذ القرارات التي من شأنها حماية البيئة
التي يعيش بها والتسويق للثروات
الصناعية. وتعلم أن يذبح المواطن المصري
في إيجاد شبع الأرض الزراعية من خلال
الصناعة من نفسه ومن أبنائه من خلال
سلوكه الاجتماعي في رفض العنصر
الزراعي والتسويق لها بالزراعة والصناعات
القضاء عن حقه في بيئة نظيفة وأمنة.

نواتها إذا لم تتمكن من إعادة استثمارها
وتحويلها.
● إن معالجة اللزوجة في حقل نواتها
الخط الانتاج إلى لخصائص جدد وما يزيد
من تكاليف الإدارة لهذه الأساليب نجد أن
أسهم الانتاج الأنفط بدأت في الانخفاض
نتيجة انخفاض تكاليف انتاج البترولية وذلك
نتيجة استخدام مواد أولية أقل وأرخص
واستخدام طاقة أقل في الانتاج والمخلفات
بأمانة استخدامها أو تحويلها.
التحول يستغرق ٣٠ عاما

والتحول إلى الانتاج الأنفط ليس أمرا
سهلا ومع هذا فهو مستحيل. ولقد استغرق
هذا التحول من الدول النامية وقتا كافيا.
هذه التحول لا يعني أبدا عدم الاستفادة
البيئية بل يعني مساهمتها لزيادة كفاءة
طرق الانتاج واكتشاف وتطوير طرق انتاج
مع الصماح لها بالوقت الكافي للتحول
للانتاج الأنفط. ويكفي أن نعلم أن أوروبا
احتاجت ٢٠ إلى ٣٠ عاما للتحول إلى
الانتاج الأنفط.

وقال د. يحيى المصيرى الخبير
الدولي للبيئة إن الطريق للتحول للانتاج
الأنفط يحتاج إلى الكثير من الخطوات:
● أولاها في مجال التنمية والبيئة:
حيث لابد من العمل على غرس الثقافة
وبمعايير الانتاج الأنفط وتوعية بدورها في
بعض في بيئة نظيفة. وتوعية بدورها في
الحفاظ على البيئة والممثلين لتحويل
التكنولوجيا الزراعية لأخرى صديقة للبيئة.
● الدراسة والتخطيط من خلال تكوين



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٢٢

للشم والبيانات الصحفية والمعلومات

مناخية تحول الأرض إلى جحيم

تتعدد لغة أسبوعين ابتداء من ١٢ نوفمبر الماضي مؤتمري لاهاي يضم ١٨٠ دولة لاتخاذ خطوات المأموّل بشكل مطلق لمشهد له شغل طوال ملايين السنوات. ذلك أنه يمكن أن ترتفع درجات الحرارة في المتوسط بقدر ٦ درجات قبل نهاية القرن، حتى تصبح الحياة فوق سطح كوكبنا لا تقبل. التغيرات المناخية التي يشهدها كوكبنا الآن إنما هي من صنع الإنسان، وبالذات من آثار الثورة الصناعية على أنماط علاقة عضوية طبيعية بين التلوث الصناعي وكثافة سطح الكوكب وأن لا فكاك من خفض التلوث تخفيضاً ملموساً للحد من ظاهرة التمدد.

محمد سيد أحمد

وفي عام ١٩٩٧، عقد في اليابان مؤتمر ضم ٢٨ من الدول الصناعية وأصدر بروتوكولاً هو بروتوكول كيوتو الشهير، الذي طالب بأن تعمل دول العالم جاهدة من أجل خفض إصداراتها من ثاني أكسيد الكربون، ومن غازات أخرى صاعدة للغلاف الجوي، إلى مستوى يكون مع حلول عام ٢٠١٠ دون مستوى عام ١٩٩٠ بنسبة ٥٠٪. وقد طلب من الولايات المتحدة مثلاً، خفضها أكبر دولة ملوثة للكوكب، أن يكون خفض إصداراتها من الغازات الصاعدة للغلاف الجوي إلى مستوى ١٩٩٠ بنسبة ٥٠٪، واليابان بنسبة ٢٥٪، وأوروبا بنسبة ٢٨٪ غير أن هذه التخفيضات لم تحدث بلتأخرت. فقد زادت الانبعاثات أمريكا

في لاهاي. ومن الأراضي للهدنة قطاعات واسعة من بلدان النرويج، ثم وقوع اضطرابات مناخية بالغة الحدة والغريبة مثل الحواضف والزلازل والفيضانات الهائلة التي شهدتها أريزاسات أولي لهاي. مواقع تخرج عن التوافق تماماً (فيضانات جنوب أستراليا الأخيرة مثلاً). والجنوب بلغت نظراً أن الصناعات كمنصة ليست هي بالضرورة الأهم، ولكن حافة الجو التي ستشهدون تدوراً جدياً وسوف نسمي إسماء بالغة في الأجيال القادمة. سوف يتغير المناخ في نهاية المطاف على نحو لم يعرفه كوكبنا منذ ملايين السنوات. وفي ذلك مخاطر اقتصادية واجتماعية ومدمرة وحتى بيئية. فضلاً عن الأضرار الصحية.

ماداً يعني بالفيضانات. إنها ظاهرة طبيعية تنتج سطح الأرض أن تكون له درجة حرارة متوسطة تدور حول ١٤ درجة مئوية بدلاً من ١٨ درجة تحت الصفر، والأرض التي كان من شأنه أن يحول دون ازدهار حضارة بشرية غير كل الدول. إن ضوء الشمس يخلق ظلالاً للجو ويسخن سطح الأرض. وسطح الأرض الذي ارتفعت درجة حرارته يمتص الأشعة تحت الحمراء إلى الغلاف الجوي حيث يتم انعكاسها بشكل غازات مثل ثاني أكسيد الكربون والميثان. هذه الغازات موجودة في الغلاف الجوي منذ ملايين السنوات، ولكن استبدلتها ارتفعت بنسبة مع حلول العصر الصناعي. فمنذ ١٨٦٠، ارتفعت درجة حرارة سطح الأرض في المتوسط بما يساوي ٢،١ درجة مئوية كل عام (١).

إن آخر عقد للقرن العشرين كان أسخن على شدة اللفظة المعاصرة كلها، نتيجة الاستهلاك المكثف للحم والبتروول والغازات الطبيعية. ولا سبيل للتقليل من أثر التلوث، إلا بالحد من هذا الاستهلاك. حتى لربما لم يكن هناك اعتراف بأن لاهاي تأثرت حاسماً في تلك الحقبة. أو لم يكن هناك تقدير لأمر من هذا التدور الجديد. أما الآن ومؤتمر لاهاي متعقد بالفعل فإن رجال السياسة لا يمكنهم الخيال أن العلماء مجمعون على التصديق بأن الانبعاثات والوقود بين تلوث الكوكب وتعرضه للتلف. ومن هنا فلا مخلص من ميثاق عالمي يؤكد التزاماً بوضع لجميع الحكومات اتفاقية على الجبل الحاضر. ميثاق يطالب بإجراء أبحاث متسارعة ضد الدول التي ترفض أو تتقاسم في الالتزام بهذا الميثاق. إن مؤتمر لاهاي خطوة أولى في طريق طويل، وقد وافق السبع على إعلانهم. وقد صنف حتى الآن ٣٠ دولة فقط على بروتوكول كيوتو، ولا تشمل هذه الدول أبرز الدول الصناعية لتلوث. والمطلوب تمسقيق ٥٥ دولة من الدول المتقدمة - ٥٥ من الدول النامية حتى تصبح دول العالم جميعاً ملزمة بوضع بروتوكول كيوتو موضع التطبيق. وما زالت التحديات كبيرة في الطريق. مازالت الرؤى متضاربة ولنصالح متضاربة حول تطبيق بروتوكول كيوتو أصلاً، وبين أطراف ثلاثة أساسية بوجه خاص أمريكا وأوروبا والأول المتقدمة. بل وإن الرؤى متضاربة حتى داخل أمريكا نفسها. وهذا مشهد اليوم، وبشكل

بمقدار ١٨٪، واليابان بمقدار ٢٥٪، وعسجرت أوروبا عن أحد من إصداراتها على وجه الإطلاق. والبلدان التي على ما هي عليه إنما سوف يمتص ضارعة انبعاثات الغازات الصاعدة للغلاف على نهاية القرن العشرين ثلاث مرات كما سوف يمتص ارتفاع درجة الحرارة ارتفاعاً يتراوح بين أربعين و ٦ درجات مئوية قبل حلول القرن القادم. يعني ذلك حدوث كوارث تسمى كوارث كيات هائلة من النوع الطبيعي الشمالي والجنوبي، وارتفاع منسوب البحار وانزياح مساحات شاسعة من اليابسة إلى أجزاء واسعة من موانئ مثلاً. ومن هذا حرص الهولنديين على عقد المؤتمر



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/١١/٢٠٠٠

مبارخ، بين المرشحين للرئاسة الأمريكية جورج بوش وأل جور. لقد أكد كينغتون قبيل عقد مؤتمر لاهاءى استناداً إلى تقرير لعضود فيدرالى امريكى، ضرورة التحرك وفى اسرع وقت ممكن. ومع ذلك، فعند عام ١٩٩٧، لم ينتج كينغتون فى إزلام الكونجرس بالضغط على برونوكسول كـ بوش. ولا يبدى الكونجرس استجاباً فى هذا الصدد، والتكثير سوف يتوقف على الرئيس الجديد.

والجس وجس، كما اشترى، هما على طرفى نقيض فحسباً بالحق.

بمسائل البنية، إن جور يواهبها أولوية خاصة، وقد جعلها قضية مركزية فى حملته الانتخابية، وهو يوصف بأنه أكثر سمية امريكا إلماً بمشاكل البيئة بل كثيراً ما يصف كمتهم إلى عشرة بالفساد. أما بوش فإنه دون ترد ضد برونوكسول كينون، وهو مناصر قوى لانتقال الصناعة الأمريكية دون حدود أو الحدود. وقيل عن وثقة تكساس لالى فقد بوش منصب المحافظ فيها، إنها أصبحت فى عهده أكثر وثبات امريكا لولاً، وإن عاصمتها هيوستون قد حلت محل لوس انجليس فى هذه المسألة.

أما عن كبرى دول أوروبا، فقد سلعت بان الفحم والنفط والغاز الطبيعي مصادر طاقة سوف تكون بحاجة إلى إعادة نظر فى المستقبل الخلفور. غير أن البدائل سارت متعطف فقد توجهت فرنسا، على سبيل المثال، إلى الطاقة النووية. و ٧٠٪ من كهرباء فرنسا مصدرة نووى، وفى إيطاليا، ربما كهرباء ككربون وعلى رأسهم ككارو رونا الحاصل على جائزة نوبل فى الفيزياء إلى ترخيص البحوث على استثمار الطاقة الشمسية، كما تطوى عليه الطاقة النووية من مخاض. ويوجه عام هناك تحديد للاهتمام بمصادر الطاقة المتجددة، وإنها مقلتها، لا الشمسية وحسب وإنما أيضاً الجيوحرارية والبيروكس والاحتطات ككهربائية الضخمية للبحر.

غير أنه أصبح أن هناك مشكل قد تعرض الدول للتلوث بسبب ظاهرة تلفة الكوكب فلنأى ليست بالمشكل التى نذل من صميم القرنا على مواصلة تلوثها. بينما هذا على ما يبدو هو مشكل الدول الذمية. صحيح أن هذه الأخيرة لا تسهم إلا بقدر ضئيل فى تلفة الكوكب، فعندها على سبيل المثال أن أوايان الأمريكية يستهلك ٢٠ طناً مليوناً من ذاتى أكسيد الكربون بينما يستهلك المواطن الصغرى ٢,٦ طناً ويستهلك مواطن من كثر الدول

لغداً أقل من طن واحد، غير أن مواطنى الدول الصناعية بحاجة إلى استهلاك مزيد من الطاقة لإنجاز أهداف التنمية واستهلاك الطاقة على الأقل بالطرق المتبعة حتى الآن مصدر لثوب أى مصدر تلفة. وقد لا يقاين ما تستهلكه امريكا مع ما تستهلكه الصين غير أن امريكا، إذا ما حرصت على احترام ضوابط ورغبت الصين الخضوع لها تخليفاً لالتزامها، فقد تشهد بعد أعوام أن الصين قد تجاوزت امريكا فى إنتاجها لذاتى أكسيد الكربون. والحقيقة أن ما تطرحه الصين هو أمر يشغل مدارى نسبة مهم الأولى هو إنجاز التنمية، لا وضع مزيد من العراقيل فى وجهه.

وهذا، ربما كان من الأهمية بمكان التفكير فى سبل أكثر كفاءة فى استثمار الشمس التى تولد طاقة بلا حدود دون تعريض ككوكب للتلوث. وهذا أمر ينبغي أن يشد انتباهنا نحن باحثات، كما نلحظ من مسلمات شائعة تخضع الطاقة القصص بلا عوائق ويشكل شائع. بل هناك فى امريكا من يتوصلون عن الحد من تلفة ككوكب عن طريق أعمال البذرية المسوق. فى إمكان مثلاً ابتداء سوق عتلتها موجدات تلفة. على أن ابتداء الدول القليلة الاستعداد لذاتى أكسيد الكربون موجدات تلفة من الدول ككثيرة الصغرى والعصى بالعصى ليدعى الأمر بالتوصل إلى حل إملى للأطراف جميعها. كما أنه من الممكن ابتداء سونوتة لوجعات تلفة بالصن فى لنى تخفف مثلاً عن طريق إعادة إقامة غابات من شأنها امتصاص لذاتى أكسيد الكربون. هذه رة امريكا وتطرح عليها دول أوروبا شك فى القدرة على إكشام موجدات تلفة، وعلى أى الأحوال فإن مواجهة تحدى تحول ككوكب إلى جسد بحاجة إلى جهد جبر ينبغي أن يسهم فيه الجميع.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٢٣

القضاء على السيخية السوداء تجربة يابانية

التخصص : زراعة الأرز

التأثرت السيخية السوداء - التي تغطي سماء القاهرة للعام الثاني - وتصيب الكثيرين بالاختناق هذا العام وتصيب الجو بتلوث يحمل معه التلوث من المناطق الصحية . الكثير من التساؤلات هل حرق قش الأرز هو السبيل الأول من تلك السيخية أم أن هناك عوامل أخرى تسهم في مثل هذا التلوث ؟ وإذا كان قش الأرز هو السبيل عن هذا التلوث فلماذا لم تحدث تلك السيخية منذ عشر أو عشرين عاما أمام المزارعين يمارسون تلك العادة على مدى السنين ؟ وإذا حدث خلال العامين الآخرين فلماذا وكيف يمكن الاستفادة من تجارب الدول الأخرى في هذا الصدد ؟ وليرغم من أن السيخية السوداء هذا العام كانت أخف من العام الماضي فإن تجربة اليابانيين في التخلص من قش الأرز - اللهم - الأول في السبيل في المصداقية السوداء مغيرة ، ومن إلهام أن نتعلم ونستفيد من تجارب الدول المتقدمة في الحد من التلوث

تحقيق: منصور أبو العزم

لما إذا تم صرح قش الأرز في فترة بعد حصاد الأرز مباشرة، فإنه يتناثر ويتسبب التلوث خلال شهر الشتاء، التي تتربة فيها التربة بين زراعة وحبس بوعاء القش، كما أن التلوث تلطيح معظم أجزاء اليابان ، خاصة للتناقل الشمالية . ومن لهم هذا تأكيد أنه في المراحل الأولى لحسرت قش الأرز يخلطه في التربة يتبين حيرت فترة كافية من الوقت حتى يتحلل في التربة . ومن المعروف أن الاستخدام للتواصل للاستخدام الكيميائية والمبيدات وقود في إجهاد التربة ووارها في النهاية . وبالتالي فإن إنتاج التربة من خلال استخدام قش الأرز كسماد ، وبالتالي فإن حالة اليابان تساعد التربة بشكل جيد خلال موسم الزراعة التالي . وهناك حقائق رئيسية أن استخدام قش الأرز كسماد في اليابان : الأولى في خلقه بروت أو مخلفات للمبيدات ، والثانية استخدام ردمه كسماد ، وثالثا يستخدم قش الأرز فقط كسماد ، باعتبارها عنصرا رئيسيا فإن

في محافظة سيياما الحاضرة للعاصمة طوكيو، التي تعد أكبر منطقة لزراعة الأرز في اليابان أجريت دراسة مهمة من كيفية التخلص من قش الأرز حتى لا يكون البيئة . ولكن كيف تتخلص اليابان من قش الأرز كل عام ؟ كما نعرف فإن الأرز من الغذاء الرئيسي للشعب الياباني ويتم إنتاجه أنتاج لا يحصر لها من الغذاء منه حتى الكاريه واليسكويك ، والشوربات الدجاجة . وتقول دراسة محافظة سيياما التي زار مساهماتها منصور في الشهر الماضي ، إن إنتاج اليابان من قش الأرز يبلغ سنويا نحو ١١ مليون طن تمت الاستفادة منه واستخدم أكثر من ٧٩٠ منه ، أما الجزء الأكبر من قش الأرز فتم حرقه في الأرض باعتباره سمادا للتربة حيث يمتد حتى على تينوتوجين وميكروثريت وفي مواد مخدلة للتربة من أجل الزراعة . وتشير الدراسة إلى أن قش الأرز كسماد للتربة يلمس حورا في بداية الأممية في تحسين الجودة الطبيعية للتربة ، وأكثر من ٧٦٠ من قش الأرز يتم حرقه في التربة بعد موسم زراعة الأرز في اليابان في شهر أبريل ، في حين أن موسم الحصاد يبدأ من شهر سبتمبر حتى شهر أكتوبر ، وذلك

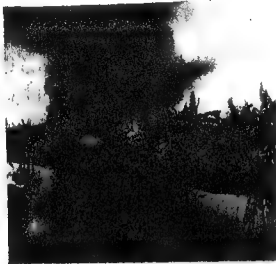
محل الكربونوجين العالي يحمل من عملية تحلل قش الأرز لبطا باللمارعة بمصلحة خلقه بمخلفات الحيونات . وذلك فإنه يتم إضافة سلويات الأروبا والأروبا لإنسالة عنصر الكربونوجين حتى يتم تقصير مدة التحلل في التربة . وفي اليابان فإنه من المألوف أن يقوم الكثير من اليابانيين باستخدام قش الأرز ليس فقط كسماد ، ولكن أيضا كغذاء في زراعات الخضراوات حول منزلهم لمساعدة التربة من ناحية ، والتقليل من درجة حرارة الصيف من ناحية أخرى . بالإضافة إلى ذلك فإن اليابانيين يستخدمون قش الأرز كسماد ، للمبيدات ، وهو - كما تقول الدراسة - مهم جدا في هذا الصدد باعتبارها أحد المصادر الطبيعية للغذاء ، وأيضا لتقليل التكاليف ولأن قش الأرز يتسحق على



المصدر : الأهرام

للشجر والنباتات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٣ / ١١ / ٢٠٠٠



مزارع مغطاة عميقة بالسموم، لأن
استخدامه كغذاء لحيوانات الزراعة
كان صعباً في البداية إلا أن الدراسات
التي أجريت عليه مؤخراً في اليابان
كانت تستهدف تسهيل عملية فقسه
من خلال إضافة عناصر أخرى
وتقول الدراسة إن قش الأرض الذي
يتم فصله خلال عملية إنتاج السموم
بعد مصفوها لا يوفر كغذاء لحيوانات
الزراعة.

لتنمو الفرائس إجمالي إنتاج قش
الأرض في العالم بنحو أكثر من ٥٠٠
مليون طن سنوياً، ولكن فوائده إذا تم
إعداد قش الأرض بشكل جيد، فإنه
يمكن أن يستخدم كغذاء مفيد للغاية
للحيوانات، خاصة للحمير والقرى
بالإضافة إلى كل ذلك فإن جزاً مهماً
من قش الأرض في اليابان يستخدم في
صناعة المعاصر.



المصدر : المسبب

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٠

النشر والتميمات الحفزية والمعلومات

السحابة السوداء.. خدعت الجميع!! غطت سماء القاهرة فجأة.. وهزمت كل إجراءات البيئة المواطنون اختنقوا.. والأرصاد هلت المسؤولية لقش الأرز!

كتب - شميل الشيمي:

خدعت السحابة السوداء، جميع المسؤولين. وهامت فجأة طوال ليلة أمس لتغطي سماء القاهرة وهزمت كل الإجراءات التي اتخذتها وزارة البيئة.. للأفشاء على هذه السحابة!!

اصيب العديد من المواطنين بالاختناق.. ولم يتمكنوا من النوم

حرقه حتى لا تحدث السحابة.. والتي تنتج عن حرق القش في «أكرايم» حرق من هذه السحابة لها تأثيرها المباشر على الجهاز التنفسي وخاصة لدى الأطفال الصغار.. مما يساعد على الإصابة بأمراض الحساسية.. واكد ان سكان الانوار المنخفضة هم الأكثر تأثرا بهذه السحابة.

بالهيئة العامة للأرصاد ان سبب السحابة السوداء يرجع إلى قيام المزارعين بحرق قش الأرز.. وساعد على ظهورها برفح شبات حالة الجو.. وعدم وجود رياح وان كانت هناك رياح لم تسفك على هذه السحابة. أخاف انه يجب على المزارعين ان يقوموا بحرق القش على الأرض قبل

حوال الهيئة للتفسيه. كما سببت السحابة السوداء الفزع للمواطنين! ولقد عرف المصريون وطغى في القاهرة والمجيزة وشبرا الخيمة بلاغات عديدة من المواطنين بوجود حرائق. وعندما توجت سيارات الانقاذ لم تجد شيئاً حيث اعتقد المواطنين ان الحرائق المنتشر بالسماء ناتج عن وجود حرائق! اكد عادل مبدالله الخبير



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : التحرير

التاريخ : ١١/٢٤ / ١٤٠٠ هـ

سحابة الدخان كشفت المهملين

لنظام الثاني على التوالي خلال القاهرة وبعض مدن العتات سماعة من دخان خاصة في السماء، والمرة الثانية بشر السجوي وتحتفي الاثلاثيات وتوالي التصويحات عن جهاز حلول المشكاة . فلترا أن الحكومة تعاقبت لشراء ٢٠٠ مكبس لكبس فاش الأرز، وإن جرى القبض على مئة وخمسين للاحا سحابة التعليمات وحرقتا مشكلات الأرز.

ولا يملك لدره أن يغالب مشاعر الأذى والاستياء إزاء هذه الحلول العشوائية

التي تتجهها سياسة ريدو الأعمال ، والتي يتحمل وسيبها المواطنين تيمة تقصير المسؤولين. فحين كانت وزارة الزراعة طوال عام كامل فلم تتذكر شراء المكابس إلا بعد تكرار الظاهرة؟ وكيف لم تتصعب لها حين علمت أن المساحة للزراعة أزرأ بلغت ١٠٧ مليون فدان، من المقرر أن تنتج أكثر من ثلاثة ملايين طن قش؟

غير أن المسألة أكبر من ذلك. لأنها تطرح التسوية تصحيح للخللانات الزراعية ، فمن المعروف أن للخللانات الزراعية عتبات تقدر بأكثر من عشرة ملايين طن سنوياً، وقد انخفض

الاعتماد عليها في السنوات الأخيرة كقود للفلاحين بسبب تولد موائد الحمار. لذا فإن للتعبئة يتم حرقه في الحقل، في حين أنه يمكن الاستفادة بها في مصانع الورق والخشب

الحبيبي والخشب للضغط والأعلاف التقليدية وغير التقليدية. لذا فإن حرقها يمثل إهداراً لموارد يمكن أن تضيف للاقتصاد الوطني من عدة أوجه.

لنمدا ما يحقق تصحيح للخللانات الزراعية من زيادة في دخول الفلاحين، وزيادة في الإنتاج القومي

٥ . بطيخ محمد موسى

في المستشفيات للكسوة، وتزويد بعض فروع العمل، فإن زيادة انتاج الأعلاف غير التقليدية يؤدي إلى تقليل الاعتماد على الحلف الأخرى كغذاء للحيوان، وبالتالي إلى تقليل المساحة المطلوب زراعتها بقرسيم، والاستفادة بالمساحة المتوفرة لزيادة القمح وزيادة نسبة الاكتفاء الثاني

منه. لهذا كان يتعين منذ فترة طويلة وضع خطة لتصنيع للخللانات الزراعية وتزويد الوسائل اللازمة سواء للعمل معها لتقليل الخسائر أو لتقليل أماكن التصنيع، وإرشاد الفلاحين بشأن ذلك.

ولهذا فإنه من المؤسف جداً أن يجري إهمال هذا الأمر، ولا يتم الاهتمام به إلا بعد تفاقم آثاره الضارة، وبأسلوب العشوائية العمدية. فتمت القاء على مواطنين أبرياء لم يولد لهم الوسائل ولا الإرشاد، ويجري تحميلهم عاتقها إهمال المسؤولين.



المصدر : .. الوور

التاريخ: ١١/٩٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**الحكومة تفشل في الاستفادة من
المخلفات الزراعية وقش الأرز
سحب الدخان تغطي الدقهلية
وقرارات البيئة حبر على ورق**

في انقلاب كل موسم زراعي لحلي
سهول الفلّاح فلن فلان الأرض تتقلب عن
20 رالة من الفلّاح وهذا يشكل عبثاً
على الأرض والفلاح فسحق معاية
الفرق بين سوقهوسا وسوقه لعدة مائة
وقداسة وتنتعش منها مبيعات فائقة
من الأضنة وتصوب الرؤية تماشياً
وتتبع عن ذلك كوارث وخلافات طرق
واختناقات وإحراق لـ حصر لاءات
أول من أحسها وعاني منها الفلاحون
انفصم عن أول من تتجلبد استدراغا في
الذين والفرص.

ويقول المؤلف
حمداً فلاح: إنه يقوم
بشق فخذ الأرذ لا أن
م بهيمة فلا يستفيد
م بشيء لأن الأسعار
تسرع مناسبة بالوفرة
فقد وصل سعر
البلو فيه إلى أقل من
ويفة أو مائة
تستلزم أن تبالغة من

الفتش تجماع بمساحة ٢٥٠ ألفاً و قد عمل
وزنها على أكثر من ١٠٠ كيلو .
ونفك مستمسكاً على احمد وكل
أطرافه زواجيه ان نور الفتش اذراعي
كبهه وقابله عن حرق قش الارز هو
التوعية الكمال للزراعيين لعدم حرق
المخلفات الزراعية وتقوم كل إدارة
زراعية بعمل تواتات ارشادي علي
مستوي القرى .
ويضيف المهندس ابو العلي الفخاير :
ان دوره هو ارشادي وتوعيه واخذلتر
المتقنين عن شئون البيئة في حافة
تجماع للزراعيين بحرق قش الارز .
ويؤكد السيد بوبالجد البيبي دوليس
القسيس الربي بمساحة ان هناك

عالية تجمعك قريباً من مستوى الخشب
الكبس بدلاً من استيراد الحبيبي من
الهند.

يمكن الاستفادة من نوى اللوح بعد
معالجته ليصبح علفاً للنس القوية
الذرة وتختلف ألوان حبيباتها حسب
وتنضيل لون من زيت محمد وصراف
الكهشي كلمة زراعية بأن نوى الأرز
ستعتمد أكثرية الحيوانات والزواجر
الاستغنية يسمى الحبوب لئلا من
وطيرة الأرض سواء للماشية أو الخيل
والاستفادة من الخلفات الزراعية
كسماد يوزي في تخفيض أسعار
السمدة الكيميائية.

ويشير رضا حسن عاص طهبطي
ببطريه الى ان نتيجة حقن حقول الارز
والقمح اسفدت المنفعة وحصل الارز
الصغيرة باختلافات تنظيمية ودماسية
بالشعب اليهودية كما تسبب في
اختلافات كمية الايلاء للنتيجة من
المواطنون بنسبة من ١٥ الى ٢٥٪
وانفاد د. صلاح سراج النجفاني
جليلة يستطعن بتوجه اللوكزية
العمالة السوداء التي تزودنا في شهر
المعبر من علم علم تلكا للنتيجة

من حساسية في الصدر وتهيج حالات الربو والكحة وحرقة في الحلق والعيون وسعوية التنفس والتهرب الجلدية متنوعة.

يرؤفد السيد حسن حجاج «معيد
بوتصنع للنصورة» بتصنيع الاعلاف
والاخشاب والورق والزجاج لها تجارب
ناجدة في مصر ولكنها لربية فهناك
مصنع بمدينة العيون يقوم بتصنيع
الاعلاف من نشر البرتقال والوز.

نبیره - محمد التوابع:

وقد ما أكله المستوطنون الروسون
والأمميين من تضاريس الجبهة لمنع
ظاهرة حرق الآلات الأتقان من مخلفات
مستقبل الأمان في النزاع السوري
محافظة الدنقلة يخلف ذلك شاماً
لحسب الدكتور الأمان بسبب
القيود والمخاطر ليلاً بسبب
الغسلات الزراعية يخلف الأمان
التي تروى تروى تروى تروى بها
التي تروى تروى تروى تروى بها
كما تعلم جميع من في العالم.

لذلك لا يتم استئصال قنن الأرز في
تتاج البرونزيات مثل غش العرب؟
والاستغناء من هذه اللقطة البرونزية
المصرية وتحويلها لاحتاج غش
لصوتان واسمة صورية جالا وسائلة
لغشبية متدرة.. هذا ملحوظ خارج
الغافرة على الشخصيتين والواقطين
في البنية تقبل اسمة سمدة
بهندسة زراعية مصر نتج سنويا
20 مليون حاصول زراعية تبلغ نحو
٤٠ مليون طن وحطب القطن حوالي
٤ مليون طن وحرق طن واحد من حولي
اللقطة ينتج ١,٧ طن من غاز ثاني
أكسيد الكربون.

ومخلفات حيوانية من روث الخنازير
سوالي ٧٤٠ مليون طن سنوياً وتركها
ون استخدمها بمثل بيضة صالحة
كأثر الدواب بأعداد هائلة.

ولإخراج غاز الميثان والتشاور التي
زيد من تلوو البيتة وأشار لهن ميد
عزيز كلية القربية شعبة صناعية الي
جميع أنواع الخلفات بلا استثناء
بكن الاستفانة منها لفتش الأرز
تستخدم كحاف للحيوان دون أي
حاملات كيميائية. ولتستعمل طيب
لطن لاتقاء الخشب الحميم بمودة



المصدر : الزور

التاريخ : ١١/٢٤/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الهيئة بحرم لحدائق الخلفيات في شكلين
مكتشوفة والخلفيات الزراعية بالغات
وتحت القسطنطين على الخزام الوسميات
العلمية وشعبه اشكلت ذات سواستات
مستوفاة لادنام عماليات الاحراق تون
انجالياتها القسطنطين ، واسلاف للهيئة
حمدي بلاط وحجتم ، واسلاف للهيئة
للحساسات لاساية الصمعية ولساه
للبن والقرى نور لعمال اكثر من ذلك
والخلا لقرىات حسمية ومطويات لوربة
بدلا من هذه الصمعية وتكونت لوربة
بوتلا لوربة الصمعية.

وصرح الحميد الصمعية القريب الدنا
رئيس هيئة تيروه بانه لاسفر تطهيرات
مشقة بفتح قوام المزارعين بحرق القش

الأرز والخلفيات قاتلتها عن الزراعة
بشاكل صمعية مبروه وتم تكليف افرة
هشون لجمعية مجلس الدولة بالانظمة
والزور وخبروه محاسن مخالفة بهات
للمستفيدين وتم تدوير اكثر من ٥٠
مخسرا وارافا لاسلاف الخلفيات وكذلك
للخلفيات تدوير هذه الخلفيات وتعال
الي لاساه الذي يقضي بحرقه لا تقى
عن ١٠٠٠ جنية ولا تزيد على ٢٠ قفا

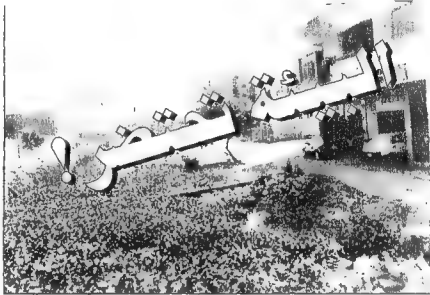
طبقا لعموم الخلفيات وتكونت على
وجاري الانظمة خلفيات على الهيئة
وصحة الملائمات وهي مكتبي مدون
للقبي في شكلين بشأن هذا الموضوع
لوهو لادنام للتكسب والملائم لوصة
الوطن كما كان.



المصدر : السوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١/٢٥/٢٠٠٠



الغمامة أصبحت ظاهرة في معظم شوارعنا

نسبة التلوث ٤٠٪ تتركز في القاهرة والاسكندرية

مخلفات المصانع

والمبيدات

الحشريات وعوادم

السيارات.. أهم

مصادر التلوث

سيخلف الحديث عن البيئة وتلوثها.. مجرد حبر على ورق للشرعيات وقوانين وضعت دون أن تخذل من قبل المسئولين والقائمين عليها حتى تقع كارتة بيئية تأتي على الأخضر واليابس ويروح ضحيته آلاف المواطنين وساعتها تترك الحكومة خطورة تلوث البيئة!

تؤكد الحقيقة المؤلمة أن تلوث البيئة أصبح من أخطر القضايا الصحية والاجتماعية والاقتصادية والسياسية في مصر والعالم ونظراً لتداخل الإنسان مع البيئة فقد أصبح الإنسان بالدرجة الأولى هو الجاني والحسي عليه في نفس الوقت فهو الذي يلوث البيئة لأنه مادة ما يجمع نفسه خارج النظام البيئي ويعتبره ملكية خاصة ويحترق فيه حسب هواه.

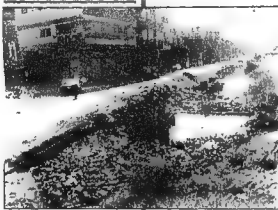
لغنيما أن الإنسان استغنى عن الخشب أنزل غاباته بأكملها مما أحدث اختلالاً بيئياً، وعندما انتقل من الزراعة للتصنيع أنشأ المصانع التي ألقت بمخلفاتها تلوئها أرضاً وجرراً وجواً وفي النهاية حصد هو نتائج تلويته للبيئة ثم أيضاً لا يحسب لها ووقف الطب حائراً أمام أمراض كثيرة لصعوبة معرفة مصدرها - وأصبح أسهل حل للأطباء أرجاع أي مريض إلى وجود فيروس في الجو!! وهو ما يعني أن التلوث أصبح أساساً لكل الأمراض.



النشر والخدمات المدنية والمعلومات

المصدر : السوفد

التاريخ : ١١ / ٢٠٠٠



وتحولت ضواحي القاهرة
والاسكندرية إلى بؤر للتلوث

تحقيق : أماني سلامة
تصوير : مجدي شوقي

وهنا يجب التأكيد على أن الجسيمات العالقة هذه تحتوي على عدد كبير من المركبات الكيميائية الأسيطة بها أو للكوبية لأجزاء منها وهي تستخدم لتحديد مستويات الرصاص في الهواء وكذلك بعض العناصر الثقيلة الأخرى بالإضافة إلى المركبات العضوية خاصة الهيدروكربونات النشطة من عام السيارات.

وعلى مستوى الشوارع في القاهرة وجدت تركيزات من الرصاص تتراوح بين ٢.٨ إلى ١٢.٥ ميكروجرام في المتر المكعب من الهواء وفي مختلف منطقتي التي لحري طبقاً لحركة المرور وهذه المستويات اعلى من تلك التي أقررت بها منظمة الصحة العالمية ومن ١.٥ إلى ١ ميكروجرام/متر مكعب /سنة وفي الاسكندرية تتراوح مستويات الرصاص بين ٠.٥ إلى ٩٤ ميكروجرام في المتر المكعب سنوياً.

ثانياً، ثلثي كسيد الكوبالت، والذي تعد الصناعات هي مصدره الرئيسي ولقد بلغت تركيزاته في الهواء عام ١٩٩٧ من ١١٤ إلى ١٧١ ميكروجرام في المتر المكعب من الهواء يدل أنه في

حوان وشبرا الخيمة ومسطرد وأبوزعبل وغرب الاسكندرية.. أخطر بؤر التلوث

وفي الاسكندرية في الفترة من ١٩٩٦، ١٩٩٥ وجدت أرقام مثالة في المناطق السكنية بلغت ٤٠ ميكروجرام في المتر المكعب من هواء وفي المناطق السكنية التجارية ٥٠ ميكروجرام في المتر المكعب من الهواء وفي المناطق الصناعية ٧٣٧ ميكروجرام في المتر المكعب من الهواء وبموجب هذه المستويات اعلى بكثير من المستويات التي أقررت بها منظمة الصحة العالمية وفي وقتي كذا لا يجوز التعرض لأكثر من ١٢٠ ميكروجرام متر مكعب لمدة ٢٤ ساعة من الخمسة لليلة، كما لا يجب التعرض لأكثر من ٧٥ ميكروجرام متر مكعب لمدة عام

والتلوث في مصر تعدي كل المسحوح بها عالمياً ولقني حدثها مختلفة الصفة الحالية.

للهواء الذي يدخل حياتنا اجهارياً يومياً لوث ضامساً وإذا كان الانسان يستطيع أن يعيش بدون طعام ٤٠ يوماً وبدون ماء ٤ أيام فهو لا يستطيع أن يعيش بدون هواء ٤ دقائق.

هواء يخنق
وتؤكد الدراسات والأبحاث التي قام بها المركز القومي للمحور مع جهاز شئون البيئة وبحث لفرات وخاصة مركز الوزراء ومعارنة مؤسسة افرديريش لبيت لعام ١٩٩٦ أن لوث الكبريت في مصر تعاني من لوث الهواء بدرجة ملحوظة ومخاطر هذا التلوث هي المستمرة ووسائل النقل وكذلك تفتقر المناطق الصناعية مثل طوان وشبرا الخيمة ومسطرد وأبوزعبل والقاهرة الكبرى ومناطق شرق وغرب الاسكندرية من لصد المناطق تولد أن تبلغ تركيزات اللوثات مثل الجسيمات العالقة وثاني كسيد الكبريت وثاني كسيد النتروجين والأوزون أرقاساً تزيد بكثير على المعدلات المسموح بها دولياً، كما تبلغ درجة تلوث الهواء في وسط المدن وبعض الأحياء السكنية مستويات غير صالحة نتيجة لعدم السيارات.

وجدير بالذكر أن هناك مخاطر كثيرة لتلوث الهواء في مصر من أهمها: أولاً، الجسيمات الدافئة، وهي الأتربة والرادات العالقة في الهواء والتي قد تكون مصارها عديمة، مثل الأتربة الناعمة من المناطق المحيطة بالمدن في من حوال قوسود والواد الأخرى في المناطق ووسائل النقل.

ويختلف تركيز الجسيمات العالقة في الهواء من مدينة إلى أخرى كما يختلف بين أحياء المدينة الواحدة تبعاً لأشعة الامان التلثة ولقد أقررت لقياسات التي أجريت عام ١٩٩٢ في القاهرة الكبرى للجسيمات العالقة في المناطق السكنية ٩١١ ميكروجرام في المتر المكعب من الهواء وفي المناطق السكنية ٧٠٤ ميكروجرام في المتر المكعب من الهواء وفي المناطق الصناعية ٨٨٨ ميكروجرام في المتر المكعب.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩٥ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وفد من جامعة ميريلاند الأمريكية في زيارة إلى غابات المناجروف الطبيعية بالبصر الأحمر

في إطار التعاون بين الإدارة المركزية
للتشجير والغابات بوزارة الزراعة وجامعة
ميريلاند الأمريكية حضر وفد برئاسة د.
بيتر كاتس حيث قام الوفد بزيارة
مناطق الغابة وسلياً للإطلاع على
زراعات التهوروف الطبيعية ودراسة
إمكانية تطويرها .
وسوف تقوم الوزارة بعمل مشروع مع
جامعة ميريلاند لتطوير زراعات
التهوروف بمنطقة البحر الأحمر .
والجدير بالذكر أن الإدارة المركزية
للتشجير والبيئة قامت بعمل دراسة
ميدانية للغابات التهوروف بالمنطقة من
خلال استخدام التصوير بالأقمار
الصناعية .



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٢٧

في المؤتمر الدولي للصحفيين السئين

المصري القديم .. أول من حافظ على البيئة والتراث التوسع العمراني .. يهدد التراث الحضاري في المدن العربية

الحفاظ على التراث الحضاري تعتمد على المعرفة الطبيعية والبيئية والوعي المجتمعي وقالت رابعة فؤاد مسعدة المؤتمرة أن دور الإعلام في حماية البيئة والحفاظ على التراث وتنمية التراث بين الإعلاميين والقائمين على التنمية بهدف صياغة استراتيجية إعلامية تسعى لدعم المشروعات التنموية الخاصة بالبيئة والتراث على المستوى الوطني والإقليمي والدولي.

المصري القديم والبيئة

يؤكد فعاليات المؤتمر بحضور من الدكتور جاني الله على جاني الله أمي عام للولس الأعلى للآثار حول الحضارة المصرية والتوافق مع البيئة أكد خلالها أن المصريين القدماء هم أول من نظم الحفاظ على البيئة والتراث. وأشار إلى أن المبادئ الدستورية القديمة تشهد على اهتمامهم بالحفاظ على البيئة ومراعاتهم للاحتياجات البيئية في نمط البنى وفي اختيارهم لأماكن جميعه الإعلامية المختلفة استعرض محمد المشوق رئيس جمعية الإعلاميين للتنمية والبيئة قضية حماية التراث في لبنان وقال أن أصحاب البيئة التراثية في بيروت قاموا بجهودها بهدف إقامة أبنية حديثة ذات مردود استثماري ودرجتها عالية بالإضافة إلى زيادة كفاءة عمليات البناء من الانضمام بوجود حدائق عامة ومن الالتزام بتطبيق القوانين التي كانت تنظم هذه الأمور في السابق لا سيما وأن القوانين الحديثة لمسهح المجال لتوسيع مفاهيم البناء، مبيحة على المخططات وتقتصر دور الدولة على تمصيل قيمة هذه المخططات.

ولمحت ألويسه سامية بعيش تجربة تونس في تجديد حي المدينة القديمة وقالت أن السياسة التي تتبناها تونس في

شهدت القاهرة الأسبوع الماضي كعبر تسع للاعلاميين المصين من مختلف أنحاء العالم للمشاركة في فعاليات المؤتمر السنوي للآثار الدولي للصحفيين المصين والمشاركة الإقليمية الثالثة لبرنامج إدارة البيئة المصرية الذي عقد تحت رعاية السيدة سوزان مبارك حرم رئيس الجمهورية ونظمه المكتب الأمريكي لبرنامج إدارة البيئة المصرية في القاهرة العربية والقائمين مع الاتحاد الدولي للصحفيين

البيئيين والمندى العروس الإعلامية للبيئة والتنمية تحت عنوان «دور الإعلام في حماية البيئة والحفاظ على التراث».

أعطت الدكتور دة مكية مكرم مبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة في افتتاح المؤتمر أن الشعور الذي لمصاحب للوارد العلمية وزيادة حدة التلوث البيئي يمثل فائزوة ضخمة ويقع شنها العالم كله والاهتمام الشاملة. وأكدت أن الإعلام شريك أساسي في القضايا البيئية بعد أن أصبح الحفاظ على البيئة أهم مفردات اللغة التي يتحدث بها العالم الجديد

الزحف العمراني

وقال سلامة أحمد سلامة رئيس المندى العربي بالإعلام البيئي والتنمية أن التراث الحضاري للمدنة لأكثر من سبعة آلاف عام واحتضنت هذه الأرض الطبيعة على مختلف النيل ونجحت في الحفاظ عليه من الضياع والازوال بواجه الآن مشكلة التلوث والانهيار الناتج من زحف المدينة وانتشار الأنشطة الصناعية وما يتبع عنها من مخلفات ضارة بالبيئة وأشار إلى أن التجارب العالمية للتجديد في مجال



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٦ / ١١ / ٢٦

الحفاظ على البيئة
الحضارية لا تعني تحويل
الأثار المعمارية الى مناطق
مخفية بدعى الحفاظ على
الآثار أو تدميرها بدعى
التحديث . فالدولة يجب
تحقيقها من خلال عملية
عملية يجرى تطويرها بما
يتناسب مع الشواهد
التاريخية . وأكدت ان
سياسة الحفاظ على الحي
التقليدي في مدينة تونس
تقوم على أن التجهيز لابد
أن يتم باعتباره جزءا من
الآثار المعمارية والآثار

الطارية للبيئة

القدس القديمة

واستعملت د . شادية طوقان مديرة المكتب الفني لبرئاسة
لها ، مديرة القدس القديمة للممارسات الأثرية داخل
مدينة القدس والتي أدت الى تدمير المباني التاريخية وتهدد
الآثار الإسلامية والمسيحية بها حيث تقوم إسرائيل بخلق
تلفا في تحت المدينة القديمة لمساكنها بالترسيخ تارة
وبالتدمير والازالة تارة أخرى وقالت من خلال دورهم
كجمعية تمسح خدمات وترميم المباني القديمة والحفاظ
على البيئة لاسموا بتدوير العمال والمواطنين على كيفية
الحفاظ على هذا التراث باعتباره واجبا وطنيا وبالفضل
تحويل للعمل مع المباني الأثرية القديمة الى جهاد . ثم
طرحا للمشكلة شادية طوقان استراتيجيات للحفاظ على
الواقع الأثري في القدس القديمة تقوم على الاستفادة من
جميع الموارد المتاحة لصيانة ورعاية التراث الثقافي من أجل

وبما على حد سواء .

وفي نهاية الحسبات خلص المشاركون في المؤتمر الى عدة
توصيات أهمها أن يقوم الإعلام بتشكيل مجموعة ضغط
لتحسين الأوضاع المعمارية في المدن العربية مع وضع
استراتيجية شاملة لإدارة المعرفة وتبادل المعلومات والخبرة
بين الأعلاميين وبعضهم عن طريق تأسيس مواقع على
الانترنت لبرئاسة إدارة التنمية الحضارية وإنشاء منبر
للمناقشة عبر الانترنت .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/٨/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر المناخ الدولي في لاهاي يفشل في التوصل إلى

اتفاق لخفض درجة حرارة الأرض

انتقادات لوقف الولايات المتحدة.. والدول الفقيرة تحذر من كارثة بيئية كبيرة

الهيئة الأمريكية الوطنية للبيئة قبل إعلان فشل إن
الخطوط المبرمجة التي يجري بحثها ترمي إلى التوصل
اتفاق يملئ الولايات المتحدة تنازلات كبيرة، ولكن ليس
كل ما كانت تسمى إليه في البداية. وقال إن الاتفاق
يراعي تحسين فرصة موافقة مجلس الشيوخ الأمريكي
عليه وقد حيرت الدول الفقيرة عن غضبها آراء المفترحات
الأمريكية التي تطلب بحساب مقدار ما تنص المفترحات
والمزيدات في الكرة الأرضية من ثاني أكسيد الكربون
ويضع ذلك في الاعتبار وتحديد حصص لخفض الدخان
والتأثيرات البيئية في هذا الإجراء سيضعف الدولة
الأكبر ثروة للبيئة في العالم من مستوياتها على تكون
صاحبة الحصص الأكبر في خفض الغازات المسببة
لظاهرة الاحتباس الحراري، وأكدت وقوع الدول الفقيرة
أن التغييرات المناخية هي نتاج فون كامل من النشاط
الصناعي في الولايات المتحدة وأوروبا، والذي اعتمد
على المشروبات القديمة، وقالوا الولايات في التغيير في
الناس وباحتمال. التكرار البيئية الهامجة من التغيير في
التوصل إلى اتفاق حول المناخ. وكان اتفاق الدول من
تغير المناخ قد تصاعد في السنوات الأخيرة مع تأكيد
الخبراء أن ارتفاع حرارة الأرض هو السبب في العديد
من الكوارث البيئية.

إجماع، وكانت الأثناء، فشل مؤتمر الأمم المتحدة
الخاص بالمناخ في الاتفاق على وسائل محددة
لخفض حرارة جو الأرض بالرغم من أن الوفود
للتدرك أنه يخلت في سبيل محصوم مع الزمن من
أجل التوصل إلى اتفاق يهدف إلى خفض الانبعاثات
الغازات المسببة لارتفاع حرارة الكرة الأرضية
والخاتمة إلى المظاهرة الاحتجاج الحراري
وقد أجتمعت الوفود على تعليق أعمال المؤتمر لكي
تستأنف في موعد يحدد في العام المقبل، وكانت
محادثات المناخ في لاهاي والتي نظمت فيها وفود من
١٨٠ دولة قد وصلت إلى طريق مسدود بسبب الخلافات
بين دول الاتحاد الأوروبي والولايات المتحدة، حيث
ترفض الأخيرة اتخاذ إجراءات مؤثرة للحد من ظاهرة
الاحتباس الحراري كما حدثت الدول الفقيرة وجماعات
الغنى من كوارث إذا انتهت محادثات لاهاي إلى
الفشل بدون التوصل إلى اتفاق على اتخاذ إجراءات
فعالة للحد من التغيرات المناخية قبل انتهاء المؤتمر.
ورسل أن يعلن من فشل المؤتمر كان وزير البيئة
البريطاني مايكل بيشر قد أعرب عن أمه في أماكن
التوصل إلى اتفاق وقال إن المسائل الخلافية المعقدة لم
حل جزء منها بدرجة كبيرة وفي جزء آخر يجري
تفاوض بشأنه، وقال أحد المسؤولين الأمريكيين في



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١/١٠/٧٠

دعاء السحابة السوداء:

يارب .. يا مفيت .. نحن من دخان القمامة والريف!

بقلم: جلال دويدار

يبدو أنه قد كتب علينا أن نخشع كل يوم ببخاخ السحابة السوداء التي تفرح في سماء القاهرة مساء كل يوم وحتى الصباح منذ أكثر من شهر ونصف للشهر دون أن يتمكن أحد من ضبطها أو إزالتها بها

مطلها مثل عصاة لمصوص بك الأراغلة! هذه السموم التي تجبر على استنشاقها في الشوارع وفي البيوت تجسد عجز أجهزة الدولة التنفيذية عن مواجهة هذا الخطر الجديد للمد للسمم الثانية. إن الحديث عن هذه الظاهرة الحبيبة لم يعد يقتصر على الضحايا من سكان القاهرة وضواحيها فحسب ولكنه شمل تعديلات زوارنا وضيوفا الذين جاؤا للاستمتاع بشفة شتائنا فهمهم أحداث السحابة السوداء وانضموا ولغا عنهم في طابور الضحايا

إن سكان القاهرة لم يعد أمامهم سوى أن يرتفع دعاؤهم للمولى عن وجه يارب يامفيت نحن من دخان القمامة والريف! أنهم يتظاهرون إلى اليوم الذي يحرق فيه الوقت لإسدال الستار على الفصل الأخير من هذه المسرحية المؤلمة للفوضى عليهم معاينة أحوالها إلى كل ليلة

إن كل أمله في الحياة أن يرسل الله ريحا زهرية تنفضه تخلصهم مما هم فيه لتستريح الأجهزة التنفيذية من حيرتها وعجزها ويستريح الناس أيضا وهو الإهم من أمراض المدن وإن كان ذلك سيؤدي إلى قطع أرواق المستشفيات والأطباء!

● ● ●

إن نلنا النيل التي كانت دائما تصدر الخبرات للقاهرة وكل مصر أصبحت الآن ومع بداية كل شدة مصرنا للموت البيئي حيث تنطلق منها سحابتان الختان لتغطي السماء الممتدة من محافظات الدقهلية والشرقية والغربية حتى القاهرة

استشأف هذه الحقيقة لا يحتاج إلى أجهزة استشعار أو قياس أو مصريجات واجتماعات ولكن أي مواطن عاى قائم من المنصور حتى القاهرة مروراً بطنطا أو الزقازيق سوف يرى بعينه حقيقة ما يجري على مرأى وبمشهد من كل أجهزة الدولة وإذا أمثت لعصر بهذا المواطن وقام بجولة حول القاهرة يستكمل حلقة للمشاهدة بعرض أسباب التلصيص من خلال السنة التلث والتلث التي ترتفع إلى سماء السهام السوداء بفعل جامعي للقمامة الذين يتخلصون من بقاياها غير للفرط. يحدث هذا في الوقت الذي يشكنا فيه محافظ القاهرة ويطالعه كل يوم بالحديث عن فواجبه من خلال التقارير الوهمية لتدوير القمامة وحرقها من أجل تحويلها إلى سم ناعم!

● ● ●



المصدر : الأسيوط

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٥٥

إن المهمة ثابتة تماما على فلاحى البلاد وعلى قمامة القاهرة
وضواحيها بل قمامة الغربية والقاهرة والشرقية أيضا بعد أن البنت
الأحداث أنهم القوى من الحكومة ومن المحافظين وكل أجهزة الدولة
ولأن لا جريمة بدون إثباتات ومعلومات فانه يكفى أن تأتى من
ناحية الغرب أى من الاسكندرية لمستشفى الهواء الصبحى بدون تخاف
حتى الوصول الى كوبرى المحور للتقى من السماء ثباتين السحابة
السوداء تغطى الطريق وكل شيء متصلة الى أجهزة القتل فى
جسمه رغم أن فلاحى نوازل السيارات والبيوت.
ورغم مرور أسابيع على تشكيل اللجنة لأورانية لمكافحة ومواجهة
السحابة السوداء المعبئة إلا أنه للأسف لم يظهر أثر لنشاطها بل
على العكس فقد اختلقت هذه اللجنة مما يؤكد نجاح السحابة السوداء
فى الخلاص من أعضائها.

■ ■ ■

إن الوضع فى ظل هذه السحابة السوداء القاتلة لم يعد يتحمل
التدبر والثرثرة وإطلاق النكت والتحليلات الساخرة.. خاصة بعد أن
تحولات المختلة إلى فزواته الف ليلة.. تبدأ وقامها مع قوم الظلام
وتختفى مع طلوع النهار.
إن الأمر يا سادة أصبح خطيرا خطيرا يتعين اتخاذ خطوات حازمة
للانقاذ تلتأنى وحجم التلثة التى نعيشها.



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧٢٦ / ٢٠٠٠

وزارة البيئة تدعم خيمة رمضان صديقة للبيئة بدار الأوبرا



نادية مكرم عبيد



عاطف عبيد

والشباب يهدف المؤتمر هذه الطائفة والتيها غير حضارية ويهدد سلامة أمن الوطن وصحة المواطنين. وأوصى المؤتمر الذي أقيمت الجمعية للركيزة لمكافحة القثرون وأمراض الصدر بالاشتراك مع منظمة الصحة العالمية بضرورة العمل على تنفيذ قوائم الحد من انتشار التدخين وتكاليف دور أجهزة وسائل الإعلام والبن في مكافحة التدخين وتقديم دور وزارات الصحة

كتبت - سالي وفالي:

فوزت وزارة الدولة لشئون البيئة دعم ورعاية الخيمة الرمضانية صديقة للبيئة بالاتفاق مع إحدى الشركات الخاصة هذا العام في مبنى دار الأوبرا المصرية وتقدم الأنشطة الثقافية والفنية ويحظر فيها تقديم المشيئة وعدم تدخين السجائر حتى تتوافق مع الممثلة.

وطالب المؤتمر القوي الثالث نخبة التدخين بتدويل دور وزارات الصحة والتعليم والأعلام والأوقاف والأوقاف والبيئة والشباب والسياحة للحد من انتشار التدخين ومنع أسرار.

وتناشد المؤتمر الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء ووزراء الصحة والبيئة والوزراء المعنيين العمل على وقف تدخين المشيئة التي تنتشر خلال شهر رمضان وتمد لها الخيام والمصروفات والقاعات بالقنواى والفنادق وشتمها أمام الرجال والسيدات

والتعليم والشباب في هذا المجال مع التركيز على منع انتشار التدخين بين الأقباط، والمستشفيات والمدارس والاشباب والرياضيين والذين بالاندية كما طالب المشاركون في المؤتمر بتدريس أسرار التدخين بالمدارس والجامعات. وعقد ندوات وتعليم مسابقات بين الطلاب وأعضاء الأندية الرياضية والاجتماعية ومهرجانات القراءة للجميع ومراكز الشباب وشهد المؤتمر على أهمية التركيز على إبراز فتوى علماء الدين وأخرها فتوى فضيلة المفتى بحرمة التدخين شرعا

وأكد المؤتمر - الفتى عقد تحت رعاية الدكتور عاطف عبيد وبنظمة نقيب الأطباء والذين الأقباط منظمة الصحة العالمية - أهمية العمل على إصدار التشريعات الجديدة لتوسيع دائرة حظر التدخين ومنع الإعلان عنها عن التبغ ومتاحات والتفري في زيادة الضريبة على السجائر ورفع سعرها وتغيير شعار الطوبوع على علب السجائر من (التدخين ضار بالصحة) إلى (التدخين قتل)



الاسبوع

المه سار :

التاريخ : ١١ / ٩٧ / ١٤١٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

على الأنغام الأوبرالية بدأت المراسم

مهرجان أطفال البيئة ياعدام مسبب التلوث



جمعية الحق في الحياة .
والكلام للسيدة نادية العريس .
مدرسة ألتوربة الدائرية .
مجموعات لوجيات عبر فيها
هؤلاء في أمانيهم لبيئة نظيفة
فرحة من مكسبهم تميز
عن أهمية النظافة والأشجار
والاستخدام عن الرصاص وغير
أصعد صيدى من نظافة
الاستخدام في لفضائل نادية
العريس أن الطفل العال دنيًا
يحتاج لكي يطمع بعض البيئة
إلى أشجار خاصة أعصها
تيسر للبيئة لكي يمكن
التعبير عنها بشكل جيد وفقًا



ماجدة إسماعيل

استعرض الأطفال كيفية
استخدام اللغات البيئية
لتربية الطاعة وكيف أن التفرقة
الأرضية تصرخ من الطيور
وطيور في سجنهم البيئة
الخشيرة ، وبضرورة زيادة
السلطات الخضراء
ونقلت لنا الطالبة ماريان
مارح ١٠ فقرات من مديرة
ساعات فاتيما عوارا بين
للشجرة التي تصعد من
عوام السيارات وتعود إلى
دول العالم لأن ينظفوا بيئهم
وعزوا الأشجار يفرقون لا
للتلوث وتطالب مساهمة

وأصغلتها بضرورة فرض الضرائب على
مسببي تلوث لتحويل المصريات البيئية
وذلك الإعدام لكل سيارة تسخن
ومن مدرسة يوسف السبعلي لثانوية
بنات عمرت الطالبات والكلام للسيدة
ليون تارس وكل المدرسة حورا بين
شخصين أحدهما عصبي وشعر لأنه
يوشى في البيئة للزخمة وآخر غاي لا
منته عرفت خطر الخضراء على الصحة
أما الحبال الفذات الخاصة فقد عرضت

معًا تستطيع المساعدة شعار اتخذته
هيئة التنمية السياحية ليكون عنوان
مهرجانها البيئي هذا العام وألقى المختص
أعماله على الأنغام الأوبرالية أس الأول
الزمن الذي عصفه بيل الأوبرا للصورة
وشاركت فيه اليرمين مدرسة ابتدائية
وإعدادية وثانوية بالاضافة إلى سبع
جمعيات أهلية خاصة بالبيئة وبني
الاحتياجات الخاصة . الاحتفال كان لشيء
بالجما سيمفونية شاركت فيها آلاف الأطفال
وأبداعاتهم في مجال البيئة بالحالات التي
أصغروها خصيصًا لهذا الغرض
وبالمجموعات التي خرجوا فيها مشاكل
البيئة وكيفية حلها وكما تقول ماجدة
إسماعيل رئيس وحدة التوعية الخاصة
بهيئة التنمية السياحية فإن فكرة مهرجان
هذا العام اعتمدت على الربط بين رجال
الأعمال والجمهور بما يقدم البيئة ويشجع
الطفل على العمل بيدي ويري ماذا صنع
الفران . وقد قامت الهيئة بتنفيذ أربعة
مشروعات مع المدارس المشاركة وجميعها
أولاد وبنات والحق في الحياة ووزعنا
عليهم مجموعة من الت . شيرت الأخضر
والرستور والملج الخضراء التي تهتم بالبيئة
وشاكلها . وقد قام الأطفال بتنفيذ أفكار
أخرى بأزقة سها روية تصرخ من تلوث
التهواء وسمكة مستلصت من فروت التي
انتشرت في التيل كما كان هدفنا في هذا
العام أن يخطو لود الاحتياجات الخاصة
مع الأطفال العاديين وتعليمهم كيفية العمل
معًا وكذا التبرع من أجل البيئة

ول أن الفكرة تستحق التمثيل كانت الجولة
مع أعمال الطلبة والطالبات في إفرة
الزخمة التعليمية كان المعرض يستعرض من
خلال اللوحات والأشكال للجسمه عدة
فضا كما تقول السيدة ركية عدالة موجه
البيئة في مدرسة يوسف السبعلي
التربية لقات مع عرض مشكلا القدماء
كيفية فروعها وإعادة تكوينها وأهمية
لا على البيئة والتيل واستخدام قنار
بها مدرسة جمال عبد القاصر فقد

لمسه العالي

أما جمعية أولادى فقد قدمت بالإضافة
إلى مشغلات البيئة مشروعًا توعبيًا كما
تقول السيدة نادية سالم عضو مجلس
الإدارة مع ١٠ مدارس بالمدينة من قبل
القضاء وأعادة تدويرها وبني عمليات
التجميل والتشجير واثانوية ونشر التوعية
البيئية والكثير التي تتناول نظافة لفضا
كما قامت الجمعية بتنفيذ مشروع لتوزيع
مائل فضاء بالتعاون مع الهي



المصدر: الريسموع

للنشرو والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/٤/٧٠

لواجهة مشكلة التلوث الصناعي

قروض ومنح لتحقيق التوافق البيئي.. وتوفيق أوضاع الشركات الملوثة

في نسبة تركيز الأكسجين والأكسيد الكبريت الذي يصحب عند دخوله العين في إصابها بالأمي. بالإضافة إلى قسوة الماء النقية عن بيئة العمل خاصة في مصنع الصناعات والمعادن والفلزيات وأقل ذلك كان على الشركة إنشاء وحدة معالجة المخلّفات الصناعية السائلة قبل صرفها وتغيير وحدة الفلتر بالمسار بدلاً من التزيت على أن ترفع خطة مستقبلية لاستخدام الغاز الطبيعي وأخذ للتقنيات لثلاثة ١٧ من القانون ١ لسنة ١٩٩١.

فكان الختيم

لما شركة التعلّم للصناعات والكيّماويات أنشئت منذ عام ١٩٩٢ فشكّلها الهيئة بمرحلة أولى زيادة تركيز الفلترات داخل بيئة العمل بمصنعي الأومونيم والكريت التعلّم عن كمد للصناعات به وفقاً للقانون.

وكانت تتوافق الشركة مع الهيئة كان لابد من تحويل المكون المسهر المستخدمة للمسار إلى فدان طبيعي واستخدام المخلّفات الكبريتية بدلاً من استخدام الفلترات وتبديل عينة مشروبات معالجة الصناعات والتعلّم من قواسم وأنشاء نظام الرصد البيئي الذاتي، وذلك لتخفيف حدة التلوثات الناتجة عن حرق الوقود وأهمها غازات أول وثاني أكسيد الكبريت وثاني أكسيد الكبريت وأكاسيد النتروجين.

الصور الصناعي مشكلة

وفي إحدى شركات البويات والصناعات الكبريتية بمرحلة العمور كانت المشكلة الرئيسية مكوّن في الصور الصناعي وهي والتي يتم صرفها على شبكة الصرف الصحي العمومية وهي تحقّق على ميروكاريون المصنوع والمعدن الكبريتية. وقد بدأت الشركة بالتعاون مع جهاز شئون البيئة في تخفيض ضوابط نقل وإحداث مصنعها بالإضافة إلى إنشاء محطة صرف صناعي بمرحلة العمور.

وحدة إزالة أكسيد النتروجين

وفي محافظة الاسكندرية كانت الجيلة إحدى شركات الاسمدة والتي تم الاتفاق فيها مع جهاز شئون البيئة على تنفيذ مشروع تقليل انبعاثات الأكاسيد النتروجينية من مصنع حامض النتريك بالشركة. كما تم تركيب وحدة إزالة أكسيد النتروجين بمرحلة واحدة بمبلغ ١,٢٤ مليون دولار. وقد أدى التشغيل إلى تقليل الانبعاثات من ٢٠٠ جزء في المليون إلى ٢٠ جزء فقط كما تم الاتفاق على إنشاء وتكثيف وحدات معالجة بالشركة للصرف الصناعي.

التي تتركز على المساهمة العامة للمواطنين خاصة هؤلاء الذين هم لهم أن يساهموا بجوار الانبعاثات الصناعية. ومن المشاكل العامة التي لها تأثير سلبى على الاقتصاد المصري فمرتبة في راسه للبيئة القوي بما يربطه من ١,٢ مليار دولار. وبمبادرة الشركة قام جهاز شئون البيئة بالتعاون مع البنك الدولي بطلب مشروع التحكم في التلوث الصناعي في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا لإيجاد سوق للتكنولوجيا الأنظمة لتحقيق التنمية المستدامة.

والشروع الذي يتخذ جهاز شئون البيئة حالياً بالتعاون مع البنك الدولي وذلك لاستخدام الآر بي وحدة الحرة الفلترية ومعالجتها إلى ٥٠ مليون دولار يتم تمويلها من قروض المنظمات عن طريق البنك الدولي الأمل للصناعات بحيث يغطي ٨٠ من تكاليف المشروع منها ٢٠ منحة أترد بشرط أن تلزم الشركات الصناعية ببرنامج رصد للانبعاثات لتوفير أوضاعها البيئية بالتعاون مع جهاز شئون البيئة حيث يتم منح المنحة لفترة سماح لمدة عامين لمدة سداد. القرض في فترة تمتد من ٥ إلى ٨ سنوات.

خطا لتهيئة

التحرف على مشاكل التلوث الصناعي وكيفية التحكم تتلخص في دراسة سرعته لتلوث وشركات بعض الشركات التي قامت بتوفير برنامج التوافق البيئي بالتعاون مع مشروع التحكم في التلوث الصناعي بجهاز شئون البيئة. وهذا شركة خطا للزيت والصابون والتي تنتج صابون غسيل وتركيبات ومبيدات صناعية وبيت طعام وغلا حويلها بوليسين وكبسطن وكثافة الشركة لديها مخططات سائلة تنجيم غسيل المخلّفات والأرضيات أو معالجة الزيت الحامض والتعلّم من المخلّفات المصنّعة من الصنوع يوزّى إلى مشكلات عديدة أهمها أنها تظل نسبة الأكسجين الذاتي في الماء مما يؤدى إلى قتل الأحياء المائية ويؤثر نظام دورات التنقية.

هناك أيضاً التلوثات الناتجة من مداخن الفلترات والتي تحتوي على أكسيد الكبريت والكبريت وأكاسيد الفلترات التي يؤدى زيادة التلوث لها إلى قتل الأحياء في المياه. كما أن تخزين واستخدام مياه البويات في معمل للصناعات ينتج عن حوادث تسرب داخل المعمل والأماكن المحيطة وحدة معالجة.

وفي شركة لابيتا للأغذية المعقّمة كانت المشكلة الرئيسية التي أفضت إلى التفتيش الذي تم على الشركة في ٢٧/١١/١٩٩٦ هو عدم وجود وحدة معالجة لمخلفات المياه الصناعية لانبعاثات ثاني أكسيد الكبريت والنتروجين الذي يسبب تسمّماً

حان جبر



المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١١/١٢/١٩٦٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في مؤتمره الثامن

اتحاد الصحفيين البيئيين يستعرض الأحوال في الدول العربية

بفضل البيئة والتنمية والحفاظ على التراث وفي سوريا استعرضت لجنة خبراء تحسين الوضع البيئي في مناطق الحضرية بالتحكم في مناطق الحفظات ووضع إطار تخطيطي في المناطق الحضرية خاصة المناطق السكنية. وفي دولة فلسطين تم عرض الظروف التي تعاني منها تحت وطأة الاحتلال الإسرائيلي وكيف يتعرض التراث الثقافي للإنسانية للأضرار التي يتسببها من جراء هذا الاحتلال.

وفي نهاية اللقاء، أعلنت رئاسة الوفد المستشار الإعلامي برئاسة اللجنة الحضرية عن المؤتمر الدولي التاسع للاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين والذي سيعقد في الأردن ويؤكد أن جهود البيئة أن تتوقف على خدمة المجتمع الحضري.

وحماية البيئة وتحسين البيئة الأساسية مع توحيد التنمية الاجتماعية والاقتصادية والحفاظ على التراث الثقافي. أما الورقة الثانية من تونسي فقد عرضت التجربة أهمية الحفاظ على التراث وقد وضعت جمعية الحفاظ على البيئة بدعم من بلدية تونس لمساعدة مسؤولي الحفاظ على لحي التثقيفي وتجهيزه بمرصم جزءا من التراث للمسلمين.

وفي ورقة للربيع قدم عرض تجربة مدينة فاس ذات الرسم للميز والتي عرضت أول تجربة نهضة للحفاظ على التراث.

وفي الأردن تم استعراض الآثار الاقتصادية والاجتماعية والأثرية البيئية وتكررها على السكان المحليين ونور الإعلام للرجاء في تشكيل الوعي العام

نور الإعلام في حماية البيئة والحفاظ على التراث كان هو الشعار الرئيسي للمؤتمر السنوي الثامن للاتحاد الدولي للصحفيين البيئيين والذي قام به برنامج إدارة التنمية الحضرية وتناول عدة أوراق من ٧ دول عربية. عرّضت تلك الورقة لأول منسق المؤتمر مشيرة إلى أن مصر عرضت تجربة الحضرية المصرية وبرافها مع البيئة من خلال وأحد سيرة التي تخلص للمشاكلين إلى أن الشئ نورة لشبكة الولاية هي البيئة الحضرية والديا وأن عدم السيطرة على ظاهرة النمو الاقتصادي يحد هذه السيطرة على ظاهرة النمو العملية للتنمية بما يشكل لها طابع الاستدامة والمثل المشاركين بضرورة وجود شراكة بين القطاعين العام والخاص لدعم الاستثمار بإدارة الموارد الطبيعية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ / ١١ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة تطالب إزالة ملوحة تلوث البيئة بالمعادي تمت إقامتها بموافقة محافظة القاهرة

انطعت نابية حكيم حبيب وزيرة الدولة لشئون البيئة سكان
المعادي وأبو لجهها من محطة الكبرى للمعال في المعادي والذي
شغل محلاته بموتور يعمل بالمولدات الملوثة تفتت سمومها
طوال ٢٤ ساعة وسط الأبراج
قامت الوزارة بمخاطبة محافظ القاهرة وأرسلت له تقارير
المعالجة والاضطرار الكبيرة وشكاوى الأبراج والمدارس
قامت قوة من الشرطة بإزالة الملوحة وإجبار العمل على
تركيب كابل كهربائي وتكثف السكان ويرجون بالتنازل وهم
يترأسون للملحة ويطلقون سمومها والتي حولت لمسيلهم في
مياه.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٢٧

بيانات

جاءت لتبقى

نحن نكلم كثيرا عن حالة الجو وساحدت من تفسيرات في المناخ وتذكر لم ينس أيام الذهب وتكر جهنم الواقعة عليها الصيف الحار والظلمة للسمات الجميلة حيث ترتفع موجات بيع أجهزة التكييف والأفران والثلاجات والأجهزة حول صوته ويصر الصيف بكل مظاهره دون أن نعلم شيئا وبما يشاء على استحياء دون أن نشعر بسمات برده ونحن لا نرى أن حالة الجو تكثرت وأصبح الصيف يتميز بالحرارة الشديدة التي تفتش حرارة دول الخليج ويصر الشتاء ببرودة رافقه لاحتجاج إلى المطر وتشتفى فصلا الربيع والخريف وأشد الصيف أسبوعا شهريا وكثيرا مع إلامع السموم الأخيرة من نوفمبر ويبدو أن هذه الموجات لم تعد كذلك بل أصبحت مستقرة ونوحى بأنها جاءت لتبقى ولتحتل الناس كل مجالها ولم نعلم شيئا بخصوصية وقد صنفنا نحن هذا الانسحاب الحار في بابينا من استهلاك وقود السيارات والمنازل وتجري فوق كوكب الأرض هبة حبار سميرة ويحيط فوقه سلة منيارات تستعد وهذا الرام لكي يغضب قلبه بحر الغابات ويترك الأشجار ويحرق بلايين الأشجار وتختبئ الأفق المتأثرات سموات الأرض مكدرة حجاب الصوت وتنتج للصانع غباراتها وموادتها ونحلف الصيحات ونعلن الترح وتلوث الأنهار وتحرق للخلللت الأبرامية ونطرد بلايين الطافن من القمامة وينصاع غار المكان مسيب الحرائق وينتج من أعمدة محطات الطاقة آلاف الصلوات للكمية من الملوثات.

إن العالم يلهث الآن حول أسباب تغيرات المناخ وتحولات كل وسائل الاحتراق إلى غازات والغازات يتكاثف ماسوف مسفر عنه مؤتمر تغيرات المناخ في هولندا الذي يفتش اليوم ومسوف يقرضه على الدول الصناعية الكبرى من اجرامات لتخفيض الانبعاثات التي هي مسجلة عن 70% من كل هذه المصالح التي خلفت وراءها سبولا وفيضانات وانغمسير وزلزل وبحل .. هو الاستعصام في استثمارات الطاقة.

● قالوا: إن المصافلة على المناخ تشتت خلف استثمارات ثاني اكسيد الكربون على مستوى العالم بنصبة 10% إلى 15%.

رأصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/٥٧ / ٢٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

صناعة

للطوب..

صديقة

للبيئة

تقوم السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة والسيدة ماري انثري بوشروان سفيرة كندا بمصر بافتتاح أحد مصانع الطوب بمنطقة عرب ايساعد بعد غد.

ونظام الحقن لتطهير المياه الذي يمكن ايراد البيئة والتكنولوجيا التابع لمندوب سفارات البيئة المصرية للحد من تلوث الهواء الناتج عن هذه المصانع بالإضافة إلى الاستثمار في ملخص ميسيد من القمصان والقماش ومواد تجارة في الرحلة السياحية.

وتتقدم صناعة الطوب الطللي في عدد كبير من محافظات جمهورية مصر العربية وتستخدم افران مولان للفخوة في جميع مصانع الطوب الطللي بالجمهورية وتعتمد على حرق الطوب عن طريق تحريك معدات الحقن من مكان لآخر فوق سطح الفرن ويستخدم هذا النظام أساسا على سفورة في داخل الفين ونظرا لأن هذا النظام لا يفي بالحرق الكامل للمازوت في افران الإنتاج خارج من سفرة الفين وتركز على حرق ما يتبقى من القاذورات والمواد الحارقة البشري والبيئية للأراضي الزراعية للرجونة حول مصانع الطوب وتتل هذه المشكلات فأرادت أول أكسيد الكربون وتنتج أكسيد الكربون وغيره من الغازات السامة والمواد الحارقة في جسم الإنسان إذا ما تعرض له تركيزا عال فإن يتحد مع هيدروكربون الدم ويسبب فقر الدم على استئصال الأكسجين مسبقا بذلك الفيتامين ويقلل القدرة على الحركة واختلال كذاه فإن

الاستاخ والخبان، يسبب سرطان الرئة كما أن غاز ثاني أكسيد الكبريت يؤثر على الغشاء الداخلي للربان الجهاز التنفسي ويصيبه بالحساسية والتهيج وتتراوح آثاره من آلام الجهاز التنفسي والاختلال في وظائف القلب والأحساس بالأمهه وتهيج العينين ونزلات في الأنف. وقد تم اختيار منقل عرب ايساعد بمحطة الجزيرة لتطوير أحد مصانعها كمشروع نموذجي ويصل عنها إلى نحو ٢٠٠ مصنع ويعد نظام الحقن المطور على تحقيق تلبية لأكفاد لمستهوى لاحتلاله بهواء الحقن وتحقيق مطابقة مستحاض من القويرو والوبر. يسجل

استدوافه وكفاءة ذلك من طريق اعداد القويرو إلى الحوازل بنظام تحت ضغط يصل إلى ٧٠٠ جوة من خلال القويرو الضويقة لأحراق القويرو ثم اعداد هواء الحقن إلى جيز الاحتراق تحت ضغط مناسب ويكفي مناسبة باستخدام مرفح خاصة للواء. فاد سعة خاصة جيد يساعد هذا على تحقيق الطاقة الجوة مع القويرو ويسرع عملية التسيير وتحسينه. فبالإضافة إلى التحكم في عملية تسيير، فإن تيل جوهه من خزان الاستهلاك اليهس إلى سفرة سحب القويرو بحيث يتم التحكم في درجة حرارة القويرو على فيس درجة الحرارة الفعلية للقويرو

الحايز من الخزائ والتي يتم بناء عليها زيادة أو تقليل التسيير للمازوت. ولقد تم قبلي تركيز خزائ عامم الاحتراق قبل وبعد عملية التطوير واظهرت النتائج انخفاض ملحوظا في تركيز المازوت الغازية الناتجة عن الحريق كالتالي:

وتكاس جودة نظام المصير بشفية الاستهلاك النوعي للقويرو -كجم مازوت/ ١٠٠ طويرو ولقد بلغ معدل الاستهلاك النوعي لمصنع الأمل إلى ما بين ٨٠٠ - ١٠٠٠ كجم مازوت/ ١٠٠ طويرو قبل التطوير في سفيل ٨٠٠ - ١٠٠٠ كجم مازوت/ ١٠٠ طويرو بعد تطويره وبالتالي فقد حقق التطوير توفيراً في الاستهلاك يقدر بنحو ٢٠٪ من الاستهلاك القويرو والقويرو بحيث إن متوسط استهلاك للمصنع المازوت هو ٥ طويرو يوم وقدر سعر طويرو بـ ١٠ جنيهها فإن عملية التطوير سوف تزي إلى وفر شهري يقدر بنحو ١٧٥٠ جنيهها ٢٥٠ يوم تشغيل، علاوة على زيادة إنتاجية المصنع بنحو ٨٠ / ١٠ طويرو جنيته شهريا وهو مماثل تقريباً معدل الزيادة في استهلاك الكهرباء في النظام الجديد وبالتالي يمكن استرداد الاستثمار الإجمالي لعملية التطوير بعد نحو ٥ أشهر.

ويش إيشكال نظام تصفير الطوبوي إيشال خطة عمل جيزا تشييد البيئة وصندوق مبادرات البيئة المصري لصاية البيئة من القويرو واستجابه لاحتياجات القيمة المصرية في الآونة الأخيرة فقد كل قنتمكم في ملوات الهواء بمصانع الطوب على قائمة الأولويات التي قام المصدق بتقدم لدعم اللازم لوضع الحلول اللازمة والمعالجة لها.



المصدر : الأهرام

للشخص والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ٥٦ / ٢٠٠٠

في دراسة شملت ١٨ ألف شخص

التلوث سبب انتشار الأنفلونزا هذا العام

للمحمية العامة مع التلوث الذي تزيد احتمال الإصابة بالإنفلونزا في فترة الوبائية والإصابة بالسرطان في فترة الفحص في الزمن مما يستوجب تدابير للحرص بالأشخاص الأجنبية وبعض الأمراض المعدية وإيداعه بمشور ذلك لرفع حالة جهاز المناعة وبما يصلح ٢٥ مليوناً وبمناهجها، والحصول على لقاحات ١٨ ألف شخص، وتحت الأمانة للوزارة على المساعدة في توفير الإمكانات مثل مخيمات الشتاء والكيمياء للعلاج للسرطان والسكتات ومشروبات الروبيان، وبعض أدوية معالجة ارتفاع

ضغط الدم، ومشروبات خمرية القلب، وبعض المشروبات المحبوبة، وكذلك تناول الحبوب الملوثة والمحتوية على بقايا المضادات الحيوية أو مجمعة الملقحة أو البكتيريا والتي تسبب الاستجابة المضادة الحيوية ويحول البكتيريا إلى طور مقاوم يصعب علاجه، إضافة إلى ذلك فإنه تبين أن من أسباب الإصابة بالفيروسات ترجع إلى التلوث لبعض الأجهزة مثل التربين أو التكييف، للعلاج في أجهزة نقل الدم والمخيل الطبية والمخاطر

وجيه الصقار

أكدت دراسة أجريت على ١٨ ألف شخص، أن سبب انتشار الأمراض الفيروسية خاصة الوباء والانتانزا هذا العام، وعلى فترة إصابته الإنسان يرجع لزيادة البكتيريا التي يتعرض لها الإنسان سواء في البيئة أو الغذاء، أو الماء، وأن هذا التلوث من أهم العوامل المحيطة لجهاز المناعة كما ثبت أن العمال الذين يتعرضون للتلوث بالفيروسات تزيد لديهم الإصابة بمشاكل الفيروسات أكثر من غيرهم نحو ٦ مرات، وأن تكرار التعرض للتلوث يزيد احتمال الإصابة الفيروسية

وصرح الدكتور مكي محمد عبد كافي الصيلة بجامعة حلوان، والذي أشرف على الدراسة بأن هناك عوامل أخرى تساعد على انتشار الفيروسات والمزمنة وعلى رأسها العلاقة النفسية والغذاء والتعرض للأدوية وكلها ترجع للأسباب لتأثير التلوث والإنفلونزا لاستخدام الدواء، غير اللقاح والفيروسات وأن هذه الملقحات، وكثرت من فترة الإصابة في المتوسط إلى ٨ أيام بدلاً من ٥ أيام أو أقل.

وقال إنه تبين أن نقص بعض الفيروسات يصعب أيضاً جهاز المناعة وأحارها للفيروسات، كما أن العلاقة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٢ / ١١ / ٦٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الإسلام شاق بالتجنية المستدامة وحقوق الطبيعة

وإذا نحن نعيش نكبات ووجعنايات شهر رمضان الكريم يجب أن نعود إلى تعاليم الإسلام العظيمة ونشفيها في حياتنا اليومية، فهذا الدين الحنيف لم يترك كبيرة ولا صغيرة إحصاءها، فهو الدين الشامل لجميع نواحي الحياة، وربما يرى البعض مما لم نتج لهم دراسة الإسلام بمجم أن الحديث عن البيئة، وتلوثها من المسجديات على لتساحة مؤلها ومحليا ولم يرض عليها سوى عدة عقود قليلة لا تتعدى أصابع اليد الواحدة، بل أن الحديث عنها لم يكن له الاهتمام البالغ الذي نعطيه إلا منذ سنوات قليلة، وبالطبع فإن هذه الرؤية مخالفة تماما للحقيقة، فالإسلام الذي أضاء الحضارة بنور سيدنا محمد عليه الصلاة والسلام منذ أكثر من أربعة عشر قرناً من الزمان كان أول من دعا إلى التنمية المستدامة، كما جاء في الحديث الشريف «إذا قامت الساعة وكان بيد أحدكم فسيلة فليغرسها» ولقد تناول القرآن الكريم وايضا الحديث الشريف والسنة الجامعة العشرات من الآيات والأحاديث والقصص الشهيرة التي أن بكت على شيء فإنما تكل على حرص الإسلام على البيئة الخلقة ومحاسبة التلوث البيئي في جميع صوره وأشكاله.

ولقد أصبل المئذنى العالى الأول عن البيئة من منظور إسلامي اتخذ من مدينة جدة بالمسعودية مسرحاً، فقد استضاف أن يبرز في جلاء كيفية تناول الإسلام قرناً وسنة وسيرة وتعاليم ومبادئ، للبيئة وكيفية المحافظة عليها وحماية مواردها الطبيعية، كما استعرض أهم القضايا البيئية الملحة من منظور الإسلامي إيماناً بأن الشريعة الإسلامية بأحكامها السليمة تمثل على ترسيخ المفاهيم البيئية السليمة، وإثارت على سلوك الأفراد والمجتمعات في الاتجاه الإيجابي للحفاظ على البيئة.

ولقد تناول عدة محاور مشتركة في التناول على صيغة ما أوردته في برنامجنا من آيات الكتاب والأحاديث والسيرة:

ففي مجال البيئة والتنمية:

• أكد المئذنى أن للتنمية المستدامة من المنظور الإسلامي تتمثل في حماية الأرض وإصلاحها بما لا يخل بالتوازن البيئي الذي وضعه الله في كل شيء، في الكون، والمحافظة على العناصر الطبيعية وعدم استنزافها حفاظاً على البيئة وسلامتها والحد من التلوثات التي تهدد بها الأرض وما عليها، كما أكد أهمية تحقيق العدالة في توزيع الموارد وعوائد التنمية، أما الانتباه التي لها صلة السلبية بالنسبة للاستدامة والغاية بالانتاج والاستهلاك، وأن تلتزم التنمية بالمبدأ الذي أقره رسول الله صلى الله عليه وسلم بقوله «لا تسرو ولا تسروا» وأخذت حتى الإسلام على ضرورة التكاثر بين الأثنياء، والقراء، وأراد أن يتم ذلك من قبل الأثنياء، مما يفسر الفقر، للفقر على الموارد واستنزافها من أجل الحصول على قوتهم وتنمية المائتات والدول الفقيرة في العالم مستوفية كل الدول والتنمية والبيئة، ولابد من أن تسير في خط مواز للتنمية في الدول الفقيرة والصناعية التي يجب أن تدعم الدول الفقيرة في مجالات مكافحة الفقر وتحسين استخدام لقوانين الطبيعة وحماية البيئة وصورتها والتصديق للشركات البيئية المالية حتى تدير النافع وقلة الهباء والقصود وإيجاد الحلول الخلاقية لما ينتج عنها من مخاطر.

أما في مجال الجوانب البيئية في النظام العالي الجديد وقد طلب المئذنى مطالبة بضرورة حصول الدول الإسلامية على أدوار الضرورية للتنمية، وفي مجال التحديات البيئية العالمية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٧٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فقد نادى المنتدى بضرورة تطبيق لمبادئ الإسلام في وقف التأثير السلبي للإنسان الذي يخرب البيئة، ويستنزف مواردها الطبيعية أو يصرف في استغلال ثرواتها الطبيعية مستنزفاً بطول الله تعالى، ظهور الفساد في البر والبحر بما كسبت أيدي الناس، يوسا في مجال الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية كانت الدعوة بأن يستفيد الإنسان من نعم الله بالقدر الذي يكفيه فقط ولا يتخذ أكثر من حاجته أي لا يهدر.

وإذا كان الحديث اليوم عن للتنوع البيولوجي وأهمية الحفاظ عليه أصبح إلى امتناعاً بالقاً من الدوائر، الأمنية والبيئية، فإن الإسلام قد أولى ذلك أهمية كبيرة، كما قال تعالى: «الهم أن الله أنزل من السماء ماء فخروجنا به ثمرات مختلفا ألوانها ومن الجبال جدد بيض وحمر مختلف ألوانها وغرابيب سود، ومن الناس والدواب والأنعام مختلف ألوانه كذلك».

كما حث الإسلام على المحافظة على المياه وتنمية مواردها وعدم الإسراف في استعمالها فهذا هو رسول الله صلى الله عليه وسلم يامر أحد أصحابه الاقتصاد في ماء القوض، وعدم الإسراف فيه بقوله لا تصرف، قال أو في القوض، إسرافاً قال نعم وأمر كنت على غير جاري.

والخبر في مجال التربية والتعليم والتوعية البيئية، فقد نادى المنتدى بضرورة تنمية الوعي والتعليم والأخلاق الإسلامية لتحقيق التنمية المستدامة عن طريق البيت والمسجد والمدرسة والمجتمع.

خالد مبارك



المصدر : الأخبار

التاريخ : ٢٠٠٧ / ١١ / ٢٠

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات

أشترطت إقامة الخبز بالمنزل السكنية للعائلة على البيئة بالقاهرة:

کتبت . سالی وفائی:

[illegible]



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

متاعب الناس .. من الطلوث

■ الأملى بقرية فرسيوس شرقية يمتدّون من الروائع الكثرية والمطبرات الشارة الخبيثة من زرع باروقة التي تلتحق القلعة السكنية وتمتلكه بالقامة والمطبات الليرة والحيوانات النافلة، ويلاشعون زيرة البيت والمطاط ردم الجوز، للقبلى منها.

■ السكان بأول شارع عيسى فهمى بسطة الزيتون يسكنون من المطبرات الشارة والفئران والدمس والروائع الكثرية التي تملأ عليهم من قشرة أرض لفساء دعوات إلى مطلب لخدمة لنام جديما الأيام للأجر تافرس.

■ السكان بشارع الشيخ اللطيف من شارع ١٠ بعزبة عبدالرازق بالنصورة يسكنون من نلال القمامة المارة.

■ مونتوسيكلات حشيرة الحجم ذات تشكبات ثقيلة وأصوات مزعجة تهرب شوارع شبراخيت وبين رخص أو أرقام وتلق راحة التشكل، وتعرض حياة الأطفال للشراء، أين الرافلة.

■ ظاهرة الإعلان عن السلع والبضائع بتكررات الصوت أصبحت شائعة وتوتر أعصاب الناس وتصل أصواتهم إلى مسامع كل أسرة .. ألا يوجد حل وستى يتم معالجة هذه الأجهزة ذات التلوث السمعي.

■ جمال القمامة والروائع الكثرية تحاصر مرافق البوابيل، وتهدد النظافة بسحابات النحاس من الحرائق التي يشعلها البعض .. أرحمونا

■ السكان بمنطقة تقسيم قلعة فهمى يسكنون من النعم الخاص بالعقار الخلفى رقم ٢٧٥ بطريق جمال عبدالناصر بدماس .. الإسكندرية لحاقته المواصلات البينية من ضوضاء شديدة وروائع خائنة ليلا ونهارا .. أحيوتنا.

توقعات



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١١/٤/٦٧ - ص ٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

عام مصري رئيساً لخبراء الطوارئ الدوليين

اختر د. محمد الزرقا مدير إدارة البيئة والتقنية بالمستندول الاجتماعي والاستشاري جهازاً شئون البيئة لرئاسة الاجتماع الرابع للمجموعة الاستشارية للخبراء الدوليين للطوارئ البيئية الذي يعمد برنامج الأمم المتحدة للبيئة بالتعاون مع إدارة الشئون الإنسانية بالأمم المتحدة الذي عقد ببروكسل

الآنين ٢٠ نوفمبر الحالي . هذه هي المرة الثانية لرئاسة الاجتماع لمجموعة الخبراء . لواجهة الكوارث البيئية الطبيعية مثل الزلازل . الأعاصير . الفيضانات . حرائق الغابات . الكوارث الكيميائية . البيولوجية . الإشعاعية . تلوث البحار . الأضرار بالزيت لتخفيف الشدرة الفنية والمساعدات المالية المعالجة .



د. محمد الزرقا

خولة الطوارئ بمبنى الأمم المتحدة بنيويورك تشمل ٢٤ ساعة وطوال أيام الأسبوع وسيمتد تقديم خدمات الطوارئ والمعلومات الدورية للتصريف مع الكارثة حسب نوعها وتدرج الأخطار في المجتمع الدولي وتقوم آثار الكارثة على البيئة وتقلل أضرارها وتقوم بمعدد الوسيط بين الدول المتضررة والدول التي تقدم المساعدات .



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٢٧ / ٢٠٠٠

نواف خضراء



أكرم الحسني

● أكاديمية نايف

العربية للعلوم الأمنية
بالمملكة السعودية
بدمرية ومثت بوزارة
شكر الأستاذ إبراهيم نايف رئيس
مجلس الإدارة ورئيس تحرير جريدة
الأهرام لمساهمة مؤسسة الأهرام
في أثناء البرنامج العلمي للدراسة
التدريبية وأسس وشروط إعداد
البرامج الإعلامية التي نقلت
بالتعاون مع وزارة الداخلية المصرية
في رحاب مركز البحوث بأكاديمية
مبارك للامن بالقاهرة خلال شهر
يونيو وسبتمبر الماضيين كما أشاد
د.عبد العزيز بن مسلم القاضي

رئيس الأكاديمية بالدور الذي بذله كل من
الأستاذ وهدى رياض مساعد رئيس تحرير
الأهرام ورئيس قسم البيئة والاستاذ أحمد
حسين مساعد رئيس التحرير ورئيس قسم
المواد في الأحياء على أسئلة المحررين
وتقديم معلومات مهمة حول طبيعة العمل
المحسني والخدمات التي تقدمها ذات العمل
بمدرسة الدولة.

● الحاسبة البيئية بالأمم المتحدة
يلقى د.خاتم حسبو استاذ الحاسبة
والرابعة بشارة عين شمس محاضرة عن
الحاسبة البيئية بقصر الامم بجنيف بدعوة
من مؤتمر الأمم المتحدة للشجرة والتنمية
الذي عقد هذا الأسبوع بجنيف.

● تشهد القاهرة في

لجوابي القبول واحدا من

الأحداث البيئية المهمة التي

تضع عليها الدوائر البيئية

الحكومية والأهلية امالا كبيرة في

الطلب على واحدة من اخطر القضايا

البيئية التي تعاني منها مصر وهي

تخفيف المظلات ، ففي هذه الفترة

يعقد مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط

لمناعة التدوير وإدارة المخلفات.

ويقول أكرم الحسني مدير المعرض

والمؤتمر : تنس الممسية المؤتمر

والمعرض انهما يتيحان الفرصة

الكاملة للاتصال بأكثر من ٢٠ ألف

جهة متخصصة في مجال

الاستشارات البيئية في منطقة الشرق

الأوسط والعالم.

● الحاسبة البيئية بالأمم المتحدة

يلقى د.خاتم حسبو استاذ الحاسبة

والرابعة بشارة عين شمس محاضرة عن

الحاسبة البيئية بقصر الامم بجنيف بدعوة

من مؤتمر الأمم المتحدة للشجرة والتنمية

الذي عقد هذا الأسبوع بجنيف.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/١١/٧٧

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

انتقادات عنيفة للمتسببين في فشل مؤتمر المناخ الدولي جماعات البيئة: النتائج انتصار للموتى الأرض... وقرينة لضحايا الفيضانات والعواصف المدمرة

على غسان بد، دول العالم في مهمة مكافئة للتغيرات المناخية للعدة في وقت لاحق وليس سريعا . وقالت جماعة "الشمس" في كندا يوم السبت ترأست الأمريكية الدافعة عن البيئة أن هذه كانت فرصة ربما لا تأتي مرة أخرى وأنشأت إلى ضرورة انتظار نتيجة الانتقادات الأمريكية حتى يتم استئناف المحادثات الخاصة بتقليد الأرض معوية من اعتقادها بأن التقدم سيكون بطيئا في حالة فوز الوضع الجمهوري جدد يوش والذى كان يعمل هو والذين في مجال البيئي. في الوقت نفسه ، قلت الجماعات للعدالة بالأمم على استونيا بسبب فشل المؤتمر باعتبارها طرفا في الجهود الأوروبية لإحياء نتائج المؤتمر وثاق والتعاون مع الولايات المتحدة واليابان وكندا

ضعف الدور البيئي الأمريكي والتشاحن السياسي حرم المؤتمر من اتفاق تاريخي حين أصدرت الولايات المتحدة على طريق جنوب شرقها ومنعها من تصديقها. أجبر خضف كبير في المنظمات الدافعة ، وقالت جماعة "سيراكوزا" الأمريكية للدفاع عن البيئة أن مكتب شركات السيارات والفحم والنفط حول العالم ستشرب نخب للمصدر الذي انتهت إليه المحادثات . من وجهة أخرى ، ذكرت جماعة تحالف المناخ العالمي للمحيطات في نعد واحدة من جماعات الضغط لصالح الشركات أن عدم التوصل إلى اتفاق هو الفشل من اتفاق سبي. وهو ما دفع المعلقين إلى التأكيد أن خلجا من جماعات الضغط في قطاع الأعمال والسياسيين الأمريكيين سيمسكون

لأعلى وكالات الأنباء : تصاعدت لهجة الانتقاد عقب انتهاء مؤتمر الأمم المتحدة للمناخ والفضائل أمس الأول حيث أكد المعلقون أن العالم فقد فرصة طيبة لمكافحة ارتفاع درجة حرارة سطح الأرض في المؤتمر بعدما فشلت الدول المشاركة في التوصل إلى اتفاق كما وصفت جماعات حماية البيئة نتائج المؤتمر بأنها انتصار للموتى الأرض وقرينة للفقراء الذين يواجهون العواصف المدمرة والفيضانات وكشف المشاركون الأوروبي والأمريكي أنهم كانوا يترجون اتفاق إلا أن خلافا بشأن كيفية توزيع تكاليف تقليد مناخ الأرض عوقل المباحثات التي تقرر تأجيلها حتى شهر مايو من العام المقبل وأوضحت جماعات الضغط أن عند الولايات المتحدة مع



المصدر : السوفد

التاريخ : ١١/٥٧ / ٢٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فشل الحكومة في مواجهة حرائق «قش الأرز» التلوث يزداد ليلاً بالقاهرة الكبرى .. والفلاحون أحرقوا ٢,٥ مليون طن قش

أمراتها، وكان الفلاحون قد أحرقوا ٢,٥ مليون طن من القش خلال الأسابيع الماضية بالأغصان ١,٥ مليون طن أخرى سيتم حرقها في الفترة القادمة، وتسببت حرائق القشمة خلال الأيام الماضية في تزايد حدة التلوث في القاهرة الكبرى وشعر السكان بضيق في التنفس بسبب زيادة التلوث. ترتفع حدة التلوث خلال الفترة من ٨ مساءً إلى ٨ صباحاً وهو للوم الذي تتم فيه عمليات حرق قش الأرز.

كتب - ناصر فياض:
أكدت تقارير الأمارات المحلية ومديريات الزراعة والمحافظة لشل خطة الحكومة في مواجهة التلوث في القاهرة الكبرى، أشارت التقارير إلى عدم قدرة وزارة الزراعة والبيئة في منع الفلاحين من حرق قش الأرز أثناء الليل، كما أكدت أن الحرائق التي تنموها الجمعيات الزراعية غير رابطة في وقف الحرائق، طالبت التقارير بالتدخل السوري لنقل ١,٥ مليون طن من قش الأرز من المزارع قبل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٢٨ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة الصناعة

شروع القضاء على تلوث صناعة الطوب

كتبت - سالي وفاقي :

أعلنت الهيئة نابية حكيم مبيد - وزارة الدولة لشئون البيئة أنه يجري حاليا تنفيذ مشروع نموذجي بأحد مصانع منطقة غرب الو سميد بمحاطة أجهزة جويها أكبر تصمم لمصانع الطوب في مصر، والتي يصل عددها إلى أكثر من ٢٠٠ منشأة وذلك للقضاء على التلوث الناتج من إنتاج صناعة الطوب. ويهدف المشروع إلى رفع كفاءة العملية الصناعية من خلال إنشاء نظام جديد لتسليط الاحتراق الكامل لوقود الغازات واختلاطه الكامل بالهواء، مما ينتج عنه خفض الانبعاثات من الدخان واستهلاك الوقود. وأكدت الوزارة أن قطاع صناعة الطوب من أكثر قطاعات الصناعة المصيرية الملوثة في مصر ويمكن المصدر الرئيسي للتلوث في صناعة الاحتراق غير التكملة المستخدمة في تصنيع الطوب.

وصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن المشروع يتضمن مكونا لثلاثة قدرات مستهدف القوة العاملة بالصنعة بالإضافة إلى برنامج للتوعية بالنظام المستخدم، وقال إن التكلفة الكلية للمشروع تبلغ ٥٠ ألف جنيه قام صندوق المبادرات البيئية بتقديم ٢٥٪ منها كعملة بيتما قام أصحاب الصناعات بتغطية باقي التكلفة وذلك اتبعا لبدأ المشاركة في التمويل لضمان السلامة. وأشار إلى أن فترة استعادة التكلفة لهذا المشروع تبلغ ١٨ شهرا، حيث يؤكد نجاح تنكيده على أهمية تكراره وهو ما دعا صندوق المبادرات البيئية إلى إعداد دليل خاص بصناعة الطوب للتعريف بمليات التشغيل الحديثة والترافقة بيئيا.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١/٢٨/٧٠

بالمخالفة لقانون البيئة،

ضبط نمس وثعالب وثعابين مخنطة مع عامل بمحطة السكة الحديد

كتب جمال حسين:

ضبطت مباحث السكة الحديد عاملاً حاول تهريب نمس ومجموعة من الثعالب والثعابين المخنطة بالقطار إلى الاسكندرية. تم إحضارها إلى نيابة الأزبكية والتحقق محمد عبد العالى وكيل أول نيابة الأزبكية بالشراف إبراهيم الجنزورى رئيس النيابة والمستشار أحمد معروف المحاسب العام للنيابات شمال القاهرة. في إطار خطة الإدارة العامة

للمسيرة النذل والواسعيات بتكثيف التواجد الأمنى في القطارات والمحطات وبمقتضى التالى قيام الشراف اللواء سموح كدراوى مدير الإدارة على حملة مكثفة لاداء المصيد هشام التركيل مدير إدارة البحث الجنائى. ولقاء مرور اللواء سمير مونس مدير شرطة السكة الحديد والممجهن إسماعيل العوزي وكيل للباحث وسلاح سليمان رئيس للباحث الجنائى بمحطة القاهرة فوجئوا بخصم يحمل

ثلاث ثعالب محنطة ومعه نمس بهذه حيلة التركيب للتجسس إلى الاسكندرية والإنسانا إلى بعض الضاميين الكوروا المحنطة. فصر للتهم في التحقيقات انه اشترى هذه الحيوانات من سوق الزمام الشافعى وكان في طريق إلى الاسكندرية لبيعهما. وجهت له النيابة تهمة مخالفة قانون البيئة الذى يجرم مصيد وبيع الحيوانات النادرة وفرضت عقوبة ابعاع للتشقيقات حيلة الحيوانات.



الصدر : القاهرة

التاريخ : ١٩٨١/٨/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



صندوق
الدنيا

أحمد بهجت

كثرت الأمراض الخبيثة في الأيام الأخيرة. وهي أمراض تتبع أساساً من التلوث. وقد صار التلوث في عصرنا هو الشبح الذي يهدد الجميع تهديداً لا ريب في خطورته.

وينبعث التلوث من عوامل عديدة، أهمها حرق القمامة في المدن، وحرق قش الأرز في القرى والمخلفات التي تشتغل بغير لائق والسيارات التي تفسد موتورها ورائحت تخرج سمومها من الشكمان...

أسباب كثيرة للتلوث، وهي أسباب ظلت تعمل في صمت ونحن غافلون عنها حتى انتهى الأمر وتكونت السحابة السوداء وغطت مدينة القاهرة.

ما هو الحل؟ الحل في هذه المسألة هو زيادة المساحات الخضراء، وزيادة الحدائق حين قامت ثورة يوليو سنة ١٩٥٢ كان أول مشروع لها هو مشروع الشجرة.

لقد غرس قائد الثورة بجمع شجرة صغيرة، ودعا المواطنين إلى غرس الأشجار وعمل غابات تحيط بالقاهرة وتحميها من رياح الصحراء وارتبها... ولكن البيروقراطية المصرية تحركت على الفور، وأملها استشرت هذه الشجيرات التي زرعت باعتبارها عهد حكومي، وهكذا انقض الحفل بعد التصوير، وصارت القاهرة تعاني من الرياح الحاملة بالرمال والأتربة.

ولم تكن مسئلة التلوث في الخمسينات مسألة لونية، ولا كان الاهتمام بالبيئة دسلاً في الحسبان... إن الأمر يفكر.. أو أن مشروع الشجرة أخذ بجديته واعتماد لكان عندنا الآن.. بعد خمسين سنة.. غابات تحيط بالقاهرة وتحميها وتكون لها رئة تنفّس منها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١١ / ٧٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قضية ورأي

بعد ظاهرة السحب السوداء التي ظهرت في سماء الجمهورية العام الماضي وكثرت هذا العام.. خرجت علينا التفسيرات الكثيرة عن أسباب هذه الظاهرة.. من أهمها أن حرق قش الأرض هو السبب الرئيسي بها.. ولكن يعود السحاب صناعية لابد من منع حرق قش الأرض مرة أخرى.. واجتمع مجلس الوزراء في العام الماضي وتم تكوين لجنة هذا العام الشاذة هذه اللجنة وتم اتخاذ عدة قرارات من أهمها أنه سيتم نقل القش من الأراضي الزراعية على ثقافة الدولة بالإضافة إلى إرسال مكابس تكبس القش في الحقول.. ولكن للأسف في بعض المحافظات لم يتم أي شيء من هذا.. وفي مركز بديس التزم بعض الفلاحين بعدم حرق القش في الحقول وبالتالي يتسبب ما لا يقل عن ثلاثة قراريط أرض زراعية لكل فلاح للحرقين القش في انتظار نقله ولكن للأسف لم يتم شيء حتى الآن وأصبح القش موزعاً للحرق التي تحدث في الأرض وتشارك الفلاح في غذائه والذي لم يلتزم وحرق القش بدلاً فُرِضت عليه الغرامات..

ليس من الأجدي أن يتم تنفيذ القرارات التي صدرت من قبل مجلس الوزراء حتى يتسعر السلاح بأن الدولة تكف وزاهه وتدافع عنه بدلاً من الصريحات والقرارات التي تخرج إلى الوجود ولا تنفذ.

محلي الدين عبد الفقار



المصدر: العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/١١/٢٠٠٩

التلوث كآفة العصر

التلوث الموجود في الجول يعمل على تلوث الأكسجين من الهواء الجوي وزيادة أكسيد الكربون أول أكسيد الكربون وثاني أكسيد الكربون وزيادة نسبة الرصاص في الجو من مرمم السيارات واستخدام بترول خالي من الرصاص هذا التلوث يؤدي إلى خلل في الجهاز التنفسي المركزي والرغوى وهذا يؤدي إلى الدوار وعدم الاتزان إن تلوث الأكسجين في الهواء يؤدي إلى خلل في تنفس الأذن الداخلية التي تنفس بقل نسبة الأكسجين في جسم الإنسان وخلال الأذن الداخلية يؤدي إلى الدوار وعدم الاتزان وجود الأتربة والمواد والأشعة في الجو ويؤثره المصانع يؤدي إلى حساسية الأنف والصدر المزمنة التي تؤدي إلى التهابات الأذن الوسطى وشعور بألوانش بالدوار وعدم الاتزان ويحتمل للسمع خصوصاً في الأطفال وكبار السن.

التلوث الكهرومغناطيسي، بالنسبة للماء، أو للتكرات والمضروبات يؤدي إلى ضعف الدورة الدموية الخلفية للمراكز الحسية في مختلف جسم الإنسان وتضعف الكبد الذي يعتبر البليغ الذي يبعد ويعد جسم الإنسان بالمتأثر من التلوث الهائل لكل شيء من خلايا جسم الإنسان أو سماعات أو أياها ويصاحب هذه الأمراض تسبب عرق خفيف وشعور بوجع في البطن والصداع الشديد في الوجه.

التلوثهم كما ترى أن الدوار وعدم الاتزان يمكن أن يحدث من عدد كبير من أعضاء جسم الإنسان وبناء عليه فإن تشخيص المرض هو التلوث الأول في جمارك المرض ويدل على:

وتشخيص المرض يبدأ بأحد أنواع التلوث من المرض وهو مهم جداً في تحديد الجهر الحساب من جسم الإنسان ثم فحص الأذن الخارجية والوسطى ثم عمل الفحوصات الحسية الأساسية ثم عمل فحوصات الدوار وعدم الاتزان وهي فحوصات كثيرة ومعقدة يستخدم فيها الفهرسب الآلية في جمع البيانات من المرض وتحليلها والحصول على نتائج دقيقة في وقت قليل ويوجد مشى للرئيس يشار إليه في فحوصات عملية أو أشعة.

تلوثها في بالفرنك التلوثي ذلك التحديد سبب الدوار وعدم الاتزان.

العلاج: وبناء على ما سبق من تشخيص فخطوة العلاج تبدأ بعلاج الجزء الحساب والتلوث الدوار وعدم الاتزان على سبيل المثال إذا كان الجزء الحساب هو القلب والقوة الدموية يعمل الطبيب لخصائص القلب لعلاج أو إذا كان المرض ينشأ من التغيرات في القلب الحساء يحول الطبيب لطبيب القلب الحساء لعلاج د. محمد البدر الصبح.

استشاري سمعات ورئيس قسم الأذن بمعهد السمع والكلام

أسباب المرض المرض هو الحساسيات كغالب للمرضى الذين في الفراغ المحيط به هذا الحساسيات يهاجم حالة من الزعم والخوف لدى المرضى وهذا الحساسيات من الحساسيات كغالب لكه حيرة من تهويلات أو حالات يخضع بها المرضى لكه يحدث نتيجة لخلل في الأذن الداخلية في صعب الأذن أو للرائحة الحسية للأذن في الخلل والخلل.

تانياً: يمكن أن يحدث الدوار أو عدم الاتزان من عدد كبير ليس له حصص من أعضاء جسم الإنسان المختلفة مثل خلل في السائر الحسي بجمعه لجزءاته أو خلل في الحساسيات الخارجية والحشوات والمفاصل أو خلل في القلب الحساء مثل البكتيريا والعدوى الفيروسية أو القلب الحسية في الخلل أو خلل في القلب والأذن الحسية المختلفة أو خلل في مكونات الدم المختلفة.

أعراض أولاً يمكن أن يلقى المريض بشعور دوي الدوار الحركي بعضن أن القدرة تتحرك أو أن المرض يتحرك ويمكن أن يشكو من الخمول أو عدم حبات في الرأس ويمكن أن يشكو من الاتزان أثناء الجلوس أو الحركة أثناء الخلق وهذه الأعراض يمكن أن تكون

معممة وبشكل في العين وتتبدل في الوجه أو صداع شديد أو وطن في الأذن مع كشم وعدم السمع هذه الأعراض يمكن أن تكون مرض أو خلل ما إذا كان السمع أو جهاز الاتزان بالرغوى أو المركزي فخطوة يمكن أن علاج علاج يوراني أو علاج طبلي أو علاج جراحى ويجمع هذه العلاجات مع بعضها البعض ويجمع أناساً ورواها المرض العلاج التلوث والتلوث باستخدام الأجهزة الحديثة كمنصة من غرفة معن نواحي طريقة العلاج المرضي وإن حالة احتياجنا لطريقة العلاج من دوائى إلى جراحى أو تحليلية يتم أيضاً في العديد من الحالات الحسية للمرضى الذين من السائر المرضي ومنى لاحتياجهم استشارة وأخيراً في أوقات متطرفة فإذا كان الصيام يتعارض مع خطة علاج المرضي فالمرضى يفضلون شرب الماء بعد بطرق ترويض الحساسيات بطرق مختلفة.

وأهم شئ أن الطريق الحديثة في علاج مرض الدوار وعدم الاتزان مثل طرق التمارين الحديثة باستخدام أحدث الأجهزة والتي تنشط المرض تماماً بدون استخدام أجهزة وكذلك طرق حديثة في الجرعة بأكملها وبالرغوى والدواء إلى الأذن الداخلية مباشرة بقل جرعة دوائية تشفي المرضي بقل جرعة دوائية ومنى لاحتياجهم مع تجنب مضاعفات الأتربة والحساسية للحساسية بها.



المصدر: العربي

التاريخ: ١١/١١/٩٩ المنشور والخدمات الصحية والمعلومات

والتمثيل في عملية سريعة هو مرضى الدور الحركي الجديد
استخرج د. فطحي والذكور في في الولايات المتحدة الأمريكية طريقة جديدة في العملية
لعلاج هؤلاء المرضى باستخدام جهاز الفيديو الطبي المزود بالمشابك التي يجلسات
خاصة ويشقى المرضى تماماً خلال ثلاث جلسات وذلك بدون استعمال أدوية أو جراحة
المرضى الذي يعانون من اضطرابات في الجهاز العصبي والعضلي أو اضطرابات ما بعد
الجراحات في الكتف والمضلات أو الجراحات الكبيرة والمتن من الدور وعدم الاتزان
وقد قام مستشفى بانشاء وحدة لعلاج هذه الاضطرابات وقام للمعهد بشراء أحدث جهاز
لعلاج هؤلاء المرضى باستخدام المشابك الآلية الحديثة ويؤمل ان المرضى ايضا يتحسنون
بمجرد استخدام علاج درستي أو جراحي. وهذه الطريق جريت في مختلف أنحاء العالم وقد



المصدر: العرش

التاريخ: ١١/٤٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المؤتمر الدولي الثاني لمرحلة الأرض ورصد المعلومات البيئية

بسرعة وبسهولة وبذات تكلفة قليلة
لذلك لم يضمن العمال لتلبية كل التغيرات على سطح الأرض
والوصول لمعرفة إن كانت شارة أو غير شارة والتعامل معها بما
يلزم التقدم الاقتصادي وهذا يتم حسب ما تعرفه من التغيرات
البيئية ويتم ذلك من خلال الصور الفضائية التي أصبحت متاحة
في أي مركز في العالم بين تفرقة بين الأركان القبلية، وماذا علم
١٩٧٢ تم التعرف على ما يحدث بالأعمار المستعملة وأهمية هذا
التعرف التكنولوجي حيث أصبح من السهل أخذ الصور وتزويدها
على العلماء بواسطة شركات خاصة وذلك أصبحت متاحة في
العالم بسبب ازدياد عدد هذه الأقمار وبالتالي زيادة الصور التي
يتم بثها في يوم. ونحن الآن نخطط لإنشاء محطة مصغرة
للأقمار الصناعية يجرى العمل بها منذ خمس سنوات حتى تتمكن
من استقبال الصور لمرور الأسلاك العميلة بها فتمكن من فحص
العلماء واستطيع اكتسب من بيئتها الدليل الجايزة، ومن تدريب
مع ذلك الأجهزة الحديثة وهذه هي الخطوة الهامة الأولى لإنشاء
مدينة لفضاء مصرية

تتمثل الأساليب الدولية اليوم بالخدمة مهمة من فضائية البرية وما
يحدثه التغير التكنولوجي من ارتقاء سريع في سبل التعرف على
أبعادها المختلفة والوصول إلى أعماق تلك الفضاءات وتأمينها
الدقيقة للوصول بها للسل الأمل في التعامل معها، وترجع تلك
الأهمية كما أشار د. فاروق الباز فيقول إن أهمية للأمر تكمن في
جمع مستلزم من هبات مستقلة كوكالة الفضاء الأمريكية ناسا في
والوكالة الكندية وستورن الفضاء، وكالة الفضاء بإيطاليا ووكالة
الجامعات في مصر والوطن العربي والدول الأجنبية، فهذه
للجمعية من الجهود، تهتم بتثابة ما يحدث في البيئة بواسطة
الصور الفضائية بسهولة التعرف على التغيرات للكتابة وذلك من
خلال استخدام الكمبيوتر والآلات الحاسبة وهذه التغيرات يمكن
أن تكون طبيعية مثل السور والزلزال أو تغيرات تحدث بفعل
الإنسان على الأرض مثل الاستغلال في الأرض الزراعية والتوسع
عليها، استصلاح الأراضي وحتى تتمكن من معرفة المساحة
والتغيرات التي طرأت على هذه الأماكن تستخدم الصور الفضائية
التي تساعد على التعرف على التغيرات التي تحدث في البيئة



المصدر : السوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ٢٩ / ٢٠٠٠

شبهة جديدة الخيمة
• يتم شراء الخيام الخيمة
أو استخدام مكبرات الصوت
بصورة مزعومة وتقديمها
للجنة فرعية والتفتة في القبة
تقيم هذه الخيمة الرمز
الإعلامي الرمز في ميدان حروب
لكن يضم نخلة من كبار الكتاب
والفنانين.



المصدر : الأهرام المصري

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١/٩/٧٩

في خطة الإنتاج العربي لمواجهة التلوث ١١ مصنعا لتحويل القمامة إلى سماد عضوي

قبل الفتح في شبكات الصرف
المنشأ بالإنفاق إلى حوض
الطيركات القائمة في مناطق نائية
أو منعزلة على معالجة فحار
العارف قبل التخلص منها
وأي حصار التلوث الهوائي
تعمل الخطة على منع التلوث
الهوائي نتيجة الأنشطة الصناعية
من العمليات الصناعية وكفاءة
معالجة ذلك بمعالجة الأنظمة قبل
خروجها من المداخل
وتشمل الخطة كذلك استخدام
الطيركات للغازات الصناعية الملوثة
بدلا من الغازات الملوثة في
المواد والمنتجات وإقامة الشركة
الخاصة بالمشروعات بإنتاج
مركبات تعمل بالغاز الطبيعي
علاوة بدلا من البنزين

في نصف مليون الإجمالي
كما تشمل الخطة المنشآت
القائمة بوزارة الإنتاج العربي
والخاصة بالمشروعات الصناعية
للإستخدام في الوحدات
الصناعية والشمسية المختلفة
في جانب معالجة نائج الأعمال
الصناعية وإستغلال المعدل داخل
الطيركات في مجال تلوث الهواء
الكثيرة الخطة لثقافة شركات العام
الإنتاج العربي قدم فرع موالها
سواء الصناعية أو الصغيرة في
الجانب المادية للوجود خارج
المصنع إلى جانب الإستثمار
المشروعات المشتركة بين المصانع
المقامة في جهات متقاربة لتجميع
شبكات الصرف الصناعي
ومعالجة نيام الصرف الصناعي

الشركة وزارة الإنتاج العربي من
تقليد أكبر خطة في مجال معالجة
والحد من تلوث مناطق تلوث البيئة
من خلال الاستفادة في تصنيع عدد
من الوحدات والمنتجات والمنتجات
والمنتجات المصنوع في جهات توافيل
أوضاع الشركات والصناعات للناجحة
لوزارة
والمنتجات الخطة إقامة أحد عشر
مصنعا لتحويل القمامة إلى
سماد عضوي يمكن استخدامه في
الزراعة خاصة في الأراضي
الصحراوية بطاقة الإنتاجية ١٦٠
طن يوميا ومصنعين مطووين
بطاقة ٢٢٠ طن يوميا إلى جانب
تطوير التكنولوجيا الحالية من
خلال إنشاء مصانع كبيرة بطاقة
حتى ألف طن يوميا بطاقة تصل

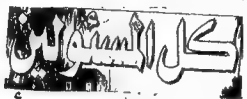


المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٩٩ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات السخفية والمعلومات

حرق القمامة.. مشكلة يهرب منها



محافظة الجيزة: المحور ليس مسئوليتنا
ومحافظة القاهرة تتبرأ من الطريق الدائري

خبراء
البيئة:

مطالب بزيادة حوافر عمال النظافة وأدواتهم وأماكن تدوير حقيقية

مرة أخرى عانت السحابة السوداء تهنينا من جديد لتعلن ان حرق القمامة على اطراف القاهرة وبداخلها مشكلة لا تنتهي.. رغم كل التصريحات الوردية التي نسمعها ورغم كل المخالفات البيئية التي نقرأ عن تحريرها للمخالفين والسؤال هل أصبحت هذه الظاهرة شيئا طبيعيا خاصة ان الاجابة الجاهزة لدى المسؤولين من اصغرهم حتى اكبرهم هذا ليس اختصاصي.. مرة أخرى حرق القمامة «مسئولية من»؟



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٧/٧٩



محمود أبو الفاتح

المستوطنون وكلماء من فوق الحائرين
فالقنصلية الرئيسية ندم بها عساكو
الورد وكذلك بعض عمال النظافة أما
الشوارع والجائنية وهي مكتظة بالعمارات
والسكان فلا يوجد أي نظافة أو رقابة
بها

وعلى سبيل المثال شارع أحمد حسن
الزهاوي الذي أسكنه وهو يقع في حي
الزمر وفي منطقة حيدرة جدا على
تاصمة الشارع حيدرة صغيرة تسمى
لتصنيف للنظافة ساد حدث لهذه الحيدرة
لقد اعتلت إحدى اللعاص جزءا كبيرا
منها لتقتل الحيدرة العامة إلى ملهى ثم
من الجباب الأخر أصبح طرف الحيدرة
وعرف الشارع مقلدا عاما للقمامة في
المناء حيدرة للقمامة والمخلفات ولم
حائرا حرا أن تعرف من يقف القمامة
في هذا المكان ثم من يعرفها لكن كان
الأمر شبه مستحيل للقمامة التي في
الصباح الباكر أو في المساء بعد نوم
الجميع والحرق تلك مساء وإذ كان ملكا
دور عين السكان لنصرف من السحب
نقل يوم ١٧٨٠ نقل القمامة بسيارة نصف
تأني لتقل الحجازا منطقة وبقي القمام
الانسياس وكذلك مخلفات بكلماس
بلاستيك ويعد المخلفات على سبيلها
طما أنها إحدى سيارات التي وأنها
اعتادت لها، تختلف هنا التي ألقوها
مساء هذا بالإضافة إلى عمال النظافة
الذين يتنقلون الشوارع الرئيسية ثم يأتون
لأداء القمامة هنا تنفس الهدوء وهو
حرفها سماء وقد ألقوا التي بعد
المطومات وكذلك هيئة نظافة تهجم
القمامة ولكن لم يتحدها أحد والعرق
مستمر يوما حتى أن البعض قد قام
بعمل حفرة عميقة في المكان وقوم بجمع
العمال بقاء للقمامة ثم حرقها وقد
تمثل خطورة أخسرى أن المكان ملئ
بالأطفال كسا أباد شارع حيدرة يمثل
منخل المنطقة وفي حي مجاهة مستطفي
كبير هو مستطفي الشريعة

أما أحمد سليمان عبدالوهاب وهي من
مكان شارع إبراهيم أبو الفاتح بمنطقة
نصر ليعرف نكس نكس شارع ويقيم
امتداد لشارع عباس القفا وقد تم زراعة
الجزيرة الوسطى بالشارع ولكن كل

تأني الأجابة أنه يتم إرسالها في مكان
أمن وقد حاولنا مرارا مرورا ما هو هذا
المكان الذي تسمى له القمامة فلم
يجنأ أحد ولكن في محاولة منا نحن
السكان لتعرف أين تذهب هذه القمامة
وسافر هذا المكان الأمن عرفنا أن محور
٢٦ يلاجو مثلا وألوان لشارع ترسا
ويجمل وطريق يستقبل وكذلك أطراف
النهر، والصرفية في هذه الأماكن وأنها
كل القمامة من أماكن الحرق في
ويعد رغم أن الحارين والأماكن معروفة
لدى الجميع وعند معرفتنا بهذه الأماكن
أبونا ما هو المكان الأمن الذي يحدث عنه
السواكين.

سيارات مجهولة

وأي آخر تؤكد بثينة عبدالوهاب من
سكان مصر القديمة تقول لأن وعد عمل
النظافة والبرابرين مكانا بقومين فيه
بتجميع القمامة وهي أسفل السيارات
المجهولة التي تملأ الشوارع بلا صاحب
وفي العالب بلا أرقام لهؤلاء بقومين
بتجميع القمامة أسفل السيارة اعتقادا
منهم أنهم يتفحصون الشارع أو أمام
العمارات وأن هذه السيارات لا أحد
يعد عنها متحاملين أن القمامة تتخذ
لذلك كل فترة أباد اختشت القمامة
أسفل سيارة بهذا بعد كاركه للفتنة
المحيطة

مدينة المخلفات

وتضع سماء أحمد إحدى ساكنات
مدينة نصر أن يجب تغيير اسم الحي
إلى مدينة المخلفات ولا من مدينة نصر
فلحي على المخلفات ولا أحد يعالج

مدي تولى إحدى ساكنات منطقة
الهندسين تقول أريد أن يحسفر
المستوطنون إلى ميدان لوبان لولا ليداعوا
الحرائق بالقسم قد أصبح سكان
المنطقة للحيطة جميعا مصابين بحساسية
العصر الاستطفي القمامة وقدما لنظم
النجدة أصبحت شبة فمن وقد الأبرام
أني وقد انتهاء الحرق تكون النجدة لم
تعمل بعد. الأمم أن من حرق القمامة
وحرقها ويصفي في طريق آخر لذلك
لأشربة ولاجدة لتجميع الأسماك به هذا
والأسماك في حرق القمامة في الأماكن
الخفية بجوار المستطفيات وقد تعلمنا
بيلامات عديدة في قسم الشرطة ضد
مستطفيات خاصة بعينها يتم حرق
حماستها بجوارها وهذا بشكل خطورة
أكبر وألغى لأن مخلفات المستطفيات
غير عامة التازل لما تحوي من مواد
خطرة وبلاستيك وغيرها

والأكد سبيلة الساري وهي إحدى
ساكنات الهندسين أنما لم في حياتها
مخانا ليعي كثيرا كالتى تراء عندما
تكون في طريقها للقمامة مساء.

تقول لى تصورت أنه ناتج من مصانع
الاستمط في طرة وحران والقريبة من
القمامة وزاد من فزعي أنا تصورت
بحمرانا على مسكن في القمامة أنا
أبتعدنا عن جو النفاذ والزحام النفاذ
في القاهرة ولكن للأسف فوجئنا بهذا
السكان القريب وعندما سألنا عن السبب
عرفنا أنه ناتج من حرق القمامة على
الطريق الدائري وهي مصرا. القمامة
عند ذلك سررنا أن لاسر ببر داخل
القاهرة أو اطرافها في كل أسباب القوم
فالمصرا واحد والقنن واحد والقنن
التي تصاحب للشارع الاستطفيات
لا تلتفت لما يحدث حولها من مخلفات

مكان آمن

ويؤكد محمود جلال الدين أحد سكان
الحي أن حرق القمامة بالمخلفات ملوثة
جدا على المستوطنين فقط بالمخلفات
تتجهي من حرق القمامة سواء في هيئة
النظافة أو في حيدرة الشرطة ولكن
لا جدوى ولا فائدة الحرق مستمر يوما
وعندما سألنا في الهيئة أين تعقب
القمامة التي تم جمعها من الشوارع



للنشر والقصائد القصيرة والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ١١/٩٩/٢٠٠٠



تحقيق : اماني ضرغام تصوير: خالد الباجوري

فترة باتي مبال الي روفومون بتلقم هذه الأسرار وتنسيق الحقائق ثم يرومون أيضا بشرك نافع معلوم على أركان جزيرة الشارح ولي الماء يعمون بحرقها وعندما الجفا الي عما يحدث جاء الرد من المسؤولين ومعتدل أيا أكثر من كده احنا بتنسق الحقائق أمام مشكلة العامة دي ضمن مسئوليتنا.

تلس هذه المشاهد تتكرر في شوارع كثيرة مبنية نصر ومنا شوارع للهدى بن بركة وأمتداد حرم عبيد وشوارع في الدمناري والحي السابح وبجسرنا من الاصطاف التي يمتلي بها المكان لكل فلفة ارض غير مبنية في مقابل للعامه وفي الماء بتنشر القنار من كل مكان أما الخضر مناطق القنار في المنطقة لهدى شارع "الضبط العالي" وإذا كانت هذه التسمية تنطبق على الشوارع لودوع أمتدة الضبط العالي بها فأنها أيضا تنطبق على اكرام القضاة الموجودة به والتي تسمي في أيضا ارتفاعا في الضبط لكل من يراها للضفة التي لهدى بكارتة في ماذا يحدث او وصلت نهرا حرق القضاة الي اسلاك الضبط العالي الموجودة بالمنطقة.

طريق بلا صاحب

وإذا كانت حرائق القضاة على الطريق الدائري لحد أيا ولا يوجد من يسأل عنها فماذا نلعل لم نلعل الطريق الي الآن

لا لهدى الا هالي طريقة لتخلص من القضاة سوى حرقها

هو الآخر طريق بلا صاحب تمل القضاة جانيه للشغل مساء مبنية كثيرا من القنار والمساكن لكل اهل المهندسين والجزيرة وكذلك اهرم والمصل.

قللنا الأمل

أما في المصاري وحلوان فسعد طلبة السكان الأمل في تلس القضاة القنار فحضان المصانع وتراب القضاة الناتج عن مبنية الاسمنت يرق حياتهم ثم فوجئوا هذا العام بتدور منطقة كانت حتى بات قريب مبنية طبيعية نكل مزارا للاجانب ومكانا تاريخيا للزبارة بتدور جزء منه بقرار من المحافظ الي طلب عام للقضاة وكذلك عمل مشروع به لتدوير القضاة أما المشكلة كما يقول أحمد الجولي من جمعية محبي القضاة

لنا لهدى الا هالي طريقة لتخلص من القضاة سوى حرقها
تلقم هذه الأسرار وتنسيق الحقائق ثم يرومون أيضا بشرك نافع معلوم على أركان جزيرة الشارح ولي الماء يعمون بحرقها وعندما الجفا الي عما يحدث جاء الرد من المسؤولين ومعتدل أيا أكثر من كده احنا بتنسق الحقائق أمام مشكلة العامة دي ضمن مسئوليتنا.
تلس هذه المشاهد تتكرر في شوارع كثيرة مبنية نصر ومنا شوارع للهدى بن بركة وأمتداد حرم عبيد وشوارع في الدمناري والحي السابح وبجسرنا من الاصطاف التي يمتلي بها المكان لكل فلفة ارض غير مبنية في مقابل للعامه وفي الماء بتنشر القنار من كل مكان أما الخضر مناطق القنار في المنطقة لهدى شارع "الضبط العالي" وإذا كانت هذه التسمية تنطبق على الشوارع لودوع أمتدة الضبط العالي بها فأنها أيضا تنطبق على اكرام القضاة الموجودة به والتي تسمي في أيضا ارتفاعا في الضبط لكل من يراها للضفة التي لهدى بكارتة في ماذا يحدث او وصلت نهرا حرق القضاة الي اسلاك الضبط العالي الموجودة بالمنطقة.
طريق بلا صاحب
وإذا كانت حرائق القضاة على الطريق الدائري لحد أيا ولا يوجد من يسأل عنها فماذا نلعل لم نلعل الطريق الي الآن



النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ١١/١١/٢٠٠٠

والى ذلك الكريمة بلان لمن بلا مراقق
الاسمية تكيف نطق حيايتها من القوت.

وأعزض هذه الشكاوى على عسار
أولالى خبير شلون البنية يقول جميعا
تحدث من مشكلة الصحابة السوياء
مشكلة حق العلاقات القرابية وأرسل

أحدنا لانا تصل الصحابة السوياء فى
القاهرة لستد ريم أن المصوق يتم فى
الاقليم لكن الاجابة بسيطة جدا أولا ما
يحدث فى الاتباع من حرق على الارض
يحدث ما قد قديم الا ان يتم بشعر به أحد
لا منذ قيام الناس أما على الهام
آخر فانه تكونت ثقافة القاهرة وتقاليد
وكذلك قامت نسبة استقراؤها من مطالب
عامة او محاربي عامة مع افرع مصانع
التدوير التي أصبحت تسمع منها فى
تصويرات لتسليطن لفظ واثرها حافية
أما ان الله اذا جمعنا كل هذه البيانات

سكنون النتيجة واضحة وهي أن السبب
الزبوني للصحابة السوياء هو حرق
القاهرة وما يحدث فى ذلك من تجاوزات
للمستأجرين الذين الاعتراف بالحقيقة
وكذلك لا يرون البحث من بديل أو مكان
امن حالي ويتكلى كل منهم بنص المشكلة
بيداه عنه التفصيل من المستويات فوجدوا
للعامة مسألة نظافة شخصية وحررها
سوء سلوكيات بلى ذلك انهم يملكون أن
العامات تشتمل لكثيرا وأن الشيق بها
سيكون الى احوالها من البعض وفى كلتا
الحالتين هم بعيد عن المسألة

لذلك لابد من وجود حل جذري يبدأ
بزيادة عدد العاملين فى فئات النظافة
وذلك بتشجيعهم على قبول العمل فى
هذه الفئة وتعليمهم مبادئ ومعايير أيضا
زيادة كوات العمل من سيارات وأدوات
وغيرها مع وجود أماكن تجميع ومخازن
تدوير حقلية ولتستحضر على ذلك
براعى فى تصميمها حسم القروية
السكانية وزيادة الغابات المستوية حتى
للتعامل مع سكان القاهرة وهم ١٥
مليون على أساس أنهم ٥ ملايين دين
حسابات دقيقة وأخيرا مطلوب حلول
حتى تحس ١٥ مليون مواطن من أراضي
خليفة تعمدت ربهما أو أوكافا.

بالصالح فهو الضامى الى الصحابة
محولاتهم ومولات سهارتهم فى الطريق
الذى الى للصحة وكذلك الطريق الذى
الى أماكن التدوير فهذا المكان الطبيعي
الجميل تحول فى يوم وأية الى مداخل
لتنظفها ومن يريد أن يراها فهو لا يجد
من القاهرة سوى بظلال أما ديكورها
الكثيف فيغطي شوارع المدن والمظلم
يلا يصور كثيفة.

وبهذا السؤال لمصر محسول
بمحافظة القاهرة لانا يسمح بالقالة على
هذا المشروع على مكان محمية طبيعية
لأجانب أولا من عازرين التوسع فى
المسراء بحجة للصحات البيئية
وعصما سول نمد الى الخرائط لتتأكد
هل هى لظلال محمية وعلى درجة ام لا.
والك بعد أن أعطى الترخيص والتصريح
بالهاء وقامت جميعا رجال العامة بالبناء
فلا فى الأرض.

أرض بلا مراقق

أما فى مناطق شبرا الخيمة وأسيوط
فوجدوا للعامة شرا طبيعي وحررها أيضا
أمر طبيعي لدى السكان على شارع بنى
محمد بأسيوط وهو جدار ملأ أسيوط
بمناشدة الكوام للعامة ترتفع بلا ربح
وبنما سلك السكان على أتم قستم
بترجيع هذه العامة اجبارا لا ولكن
سيارات الهيشة تالى لافاء العامة
المتنسين هنا فى شوارع المنطقة ولا
تستطيع الحديث معهم فك أصبحت
المنطقة مليئة بالقتار والكشتر بكل
ازواها أما حرق العامة فهو وإن كان يتم
على جانبي خط المسكة الحديد بين الديرة
وأسيوط ويصعب هنا فهو نعمة وبالنسبة
لنا فالحظ أن ربح من الاوساخ والمكركل



المصدر : الوفاء

التاريخ : ١١ / ١١ / ٢٠٠٩

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

فاتورة التلوث

الاضمحلال البيئي والبيئي والبيئي والبيئي
الاضمحلال البيئي والبيئي والبيئي والبيئي

مليارات الجنيهات تنفقها

الدولة سنويا لعلاج

السرطان والفشل الكلوي

وأعراض التنفس

بسبب التلوث

٥٠ ألف طن خسائر

الثروة السمكية

٥٠٠ مليون جنيه
الاضمحلال البيئي
الاضمحلال البيئي

٥٠٠ مليون جنيه
الاضمحلال البيئي
الاضمحلال البيئي



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفيت

التاريخ : ١١/٢٩/٢٠٠٠

إن حياة مستقرة حسب تاريخه له.
وبغالب الجسم لكن تدمر وظائفها الحيوية.
كما يقوم الكثير بتأدية الجسم من
المسحوق وهو خاضعاً على الجسم
والمعتمد للخطا من الكيمياء النشيطا
لأن يتغير لها الإنسان في اليوم أو الأكل
أو الألبان كذلك يقوم الكبد بدور حيوي في
تخليق البروتينات التي يحتاجها الجسم
ويقوم أيضاً بدور فعال في تنظيم عمليات
سجولة وتباطؤ الدم وتكونه جهازاً للتأدية
لحماية الجسم من الأمراض التي تصيبه.
وكذلك، محمود محمد عمرو رئيس قسم
الأمراض الجلدية وطب البهيميات ومدير
المركز القومي للمسحوق بكلية طب قصر
الجمهورية في الكبد للمصري يتعرض للإصابة
مستطاعاً تهدده وتقلل من شعرك وما
يستطيعه ذلك من كثر على الصحة العامة
للإنسان المصري وتقلل طاقته وتعد من
تأثيراته على العمل والإنتاج، وهذه الخطر
التي هي:

— التهاب الكبد الفيروسي بأنواعه
— التهابات الكبد المتفرقة لهذا في
التأثيرات القسطنطينية والزراعية

— التهابات
وأشرفه، محمود عمرو أن التعرض
للجراثيم يؤدي إلى تشنج في دويصين
حوالي ٢٠٪ من العاملين في هذا المجال وتم
ذلك من تشخيصه بواسطة إجراء فحص
بالموجات الصوتية على البطن.
والمشاكل التي يواجهها العاملون في الجسم
معرض للإصابة بمشكلات مثل نقل الجسم
السريري وساعات والطوارئ وحفظها
ميكروبية وأخرى غير ميكروبية وتحدث
بسبب قرحات وأظفار الجسم
والسوءات وعوامل السميات والمبيدات
والأسمدة المستعملة والألوان الصناعية
ومعكسات الجسم واللون والتعرض
للكيمياءات.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٩ / ١١ / ٢٠

للنصر والخدمات الصحفية والمعلومات

مخلفات إسرائيل تلوث مياه البحر في سيناء

تنتهي بشاطئ البحر مباشرة وهو استكمال لما نقلته بمياه خليج العقبة. وأكد المجاوي أن نتائج تحليل المياه التي أخذت من مياه شاطئ رفح الممتد بطول ١٥ كيلو مترا تكسر من سرية وفلك في أوقات متقطعة وبصورة متكررة وتعتبر ذلك مخالفة لأوصاف شواطئ الاستجمام التي نص عليها قرار وزير الصحة رقم ٦٤ لسنة ٩٦ حيث ترتفع بها نسبة كبريتات الهيدروجين عن الحدود المسموح بها.

كما أكد المجاوي على وجود ٦٦ بقرا على خط الحدود والتي يعتمد عليها أهالي مدينة رفح في القرب.

قد تم فتحها بمعامل وزارة الصحة بوزارة محمد ومحمد محمد الحارث المائية والبحرية وتكسر تلوثها مما أدى إلى هروب بعض الأهالي بمدينة رفح الذين ذهبوا إلى جنوب المدينة خوفاً من الوباء.

للكرية ولأن الهواء يسهو حالة شاطئ رفح أمام المسؤولين الذين يصلون بالسيارة فور نزولهم إلى الشاطئ، مما أدى إلى تعطيل الشاطئ سياحياً.

بالإضافة إلى صيد الأسماك والكنائز البحرية وأنهم المجاوي للتعاون بوزارة البيئة والأجهزة ونظمة الأكويس رغم أن المحافظة اضطرتهم أكثر من مرة شاحنة وإن البحر التلويمة بغيره مائلة.

شمال سيناء - طارق عبد الرحمن

اتهم عبدالله المجاوي رئيس الجمعية الأهلية لحماية البيئة بمحافظة شمال سيناء الحكومة الإسرائيلية بتلوث مياه البحر والشاطئ المرجح المحافظة وذلك لاقائه حوالي ١ ملايين متر مكعب من مخلفات الصرف الصحي غير المعالج الناتج من المستشفيات المصرية في البحر مباشرة مما أدى إلى تأثر الحيوانات المائية والأسماك وفوقها إضافة إلى الروائح الكريهة التي يستشعرها سكان منطقة رفح المصرية والعروش.



أحمد عبد الرحمن

واشبال المجاوي أنه تم توجيه خطابات وتذارات للمنظمات الأهلية للتوعية باسم الأكويس للضغط على الحكومة الإسرائيلية لمنعلقاء مخلفاتها داخل البحر بدون معالجة لتلوث الدول المحيطة بمصر وسوريا والأردن ولبنان واليونان من جراء ذلك.

وأشار المجاوي إلى أن ما يحدث جريمة بيئية دولية بكل المقاييس حيث لا يلتزم الأمر بالتدابير بواقعات التي المضارة حيث تقوم إسرائيل بإلقاء الحثوث المصني الخام غير المعالج مباشرة في مياه البحر وبالتحديد من أمام مستعمرة رفح بام الثانية لمصلحة مستعمرات جوش فليف والتي تضم ١٢ مستعمرة سكنية من خلال ٢ مرسى سفينة



المصدر: **الدستور**

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١١ / ٢٩ / ١٩٩٤

بعد أن قالوا عنه «إنه محايد

قانون البيئة ينتظر تعديلات تشريعية

ويجري حالياً تطبيق مشروع
قانون البيئة مع أليات العمل في
هذا المجال، وهو مشروع القانون في
البيئة الصناعي، كما يجري التنسيق
مع البنوك المصرية لتقديم
الآراء والملاحظات الفنية لتحقيق هذا
الغرض

الوجه الآخر للقانون

استهدف ٨٠ مجموعة من الأنشطة في
مجال الصناعة والتجارة والسياسة
والخدمات لتبنيها في منظمة البيئة
والصحة

والوجه الثاني بكل جسم من

يحمي في حق البيئة

سواء قانون البيئة أو تشريعات

تتعلق بتداول الهواء والنفايات الخطرة

والصحة

وأما القانون، أن تكون العقوبة

مقتضية مع حجم الجرم، ومتفقة مع

التأثيرات الاقتصادية

نظام القانون، عقوبة تصريف

الزيت والبخار والمواد، مع الإلزام

بإزالة التلوث

استخدام أو مشروع أو دفن

النفايات السامة في الأراضي المصرية

تعتبر جناية

محطات.. لرصد التلوث

لحل من أهم مواد القانون للناس
بالبيئة، رصد التلوث البيئي عن طريق
بناء محطات رصد تتعقب ما يمسد
بيئة مصر، وتكون بمثابة عيون لجهاز
شئون البيئة، حيث تبلغ فوراً رئاسة
الجهاز عن أي تلوث يهدد البيئة
المصرية

هذه المحطات تم توزيعها بصفة على
المحافظات السابعة، والصمرانية،
ومحافظات القناة، وأسيوط، والإسكندرية
إلى محلاتي القاهرة، والإسكندرية
والقاهرة تضمين أكبر عدد من
الصناعات

هذه المحطات تسمى للناس
وتشتملهم من خطر التلوث، وتسلم
في الرقابة على النشاطات المتنوعة،
وتستهدف حصول بيئة الإنسان
بالحماية، والصحة، والتربية.

ويبدأ الجهاز فوراً في إقامة

محطات الرصد بإقامة المحطة

الجارية وسط البيئة

المركزية بالقاهرة، ثم المحطات

للزراعة القائمة لمرور جهاز شئون

البيئة الشانية

الحواضر.. لن لا يلوث

قانون البيئة أول تشريع مصري

بخصيص حواضر لن يقدم بأعمال من

شأنها حماية البيئة

ويتم القانون فروعاً ميسرة

ومعها حتى لا تترك التشريعات التي

من شأنها حماية البيئة

وتنص القانون لإنشاء صندوق

لحماية البيئة لوجبة الفكرات البيئية

ويتم نقل التلوثات، ومنع المكنات،

للإنجازات في ميدان حماية البيئة

ومن القانون للمنشآت الجادة

في تصحيح البيئة لفترة سماح ٢

سنوات لتوزيع أرضها مع أحكام

القانون، وقد تمك الجميع الآن من

عنما تلوث الشكالات.. بتمسك
جميع الأطراف القانون، ومشكلة
السياسة السوداء تلحق سدياً ماله
قانون البيئة، وهو يصبح هذا القانون
رحمة وأداة للمواطنين

الأعلى، فتتح طلب قانون البيئة
بعد أن صرح عدد من المسئولين بأن
القانون في حاجة إلى تعديل تشريعي
وسل أن يدخل في صراع القانون
والحالي والتعديلات المنتظر، ويجب علينا
إلقاء الضوء على ما يمكنه في سلة
قانون الأ، ومن نظر هذه جهاز شئون
البيئة تقرأ أوجه

المادة ١٤

قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤،

ليس بدعة، لكل دول العالم المتحضر

أصدرت قوانين للبيئة، ولم تتخلف

مصر عن دورها

هذا القانون وما يتطو من تواتر

تتمسك به كل الدول لأنه يحمي

الاستثمارات، ويحمي قضية المتواصلة،

ويشجعها من الأرباح على الذي

المعد

القانون جاء كاترك نداه للنشاط

الصناعي، والزراعي، والسياسي،

ليبرل التلوث الحركم غير السنيح،

والذي كاد يهلك بالقضية، والقانون

يحمي البيئة من أي تلوث ات

أولاً تشريعات تصور البيئة،

ولكن ظهرت حديثاً في قضايا البيئة

تعديات جديدة، مثل تداول النفايات

الخطرة والسامة، وتصدير السوائل،

والحماية الطبيعية، ولكن الهائل من

المرات الصادرة عن الصناعة

وسائل التلوث، ويصو استخدام

البيدات، حجاب القانون متمسكاً لهذه

التحديات

يحمي القانون المناطق السكنية

من تعرض للملوثات الصناعية عليها

تجديراً جاء قانون البيئة،

ممنها للنشاط غير الآمن، وليس

متخلفاً من الواقع، ومعدلاً لأوضاع ما

هو ملوث



المصدر: الأنباء

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/١٩٩٠

يسمح لأن مشروع أو منشأة بيئية
تشغيلها، دون إجازة أو إجازات تفويض
التأثير البيئي لهذا المشروع
● إنشاء شبكات الصرف الصحي
تغطي الأرض المصرية. تسجل كل
ثابت، وطني الخواص، عند الخطر
● التلوث وضع حماية كاملة
للحواء والماء والأرض وحافظ على
الحياة البرية من التلوث، ويحمي
البيئات من الخطر تسرب النفايات
الخطرة عبر الحدود
● بعد جهاز شئون البيئة
تقريراً سنوياً عن حالة البيئة
المصرية، يعرض على السيد رئيس
الجمهورية مباشرة لاتخاذ جميع
الإجراءات اللازمة لإصحاح البيئة
في مصر



المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١/١١/٢٠٠٠

هجوم السحابة السوداء مستمر!

التكنولوجيا الحديثة تسهم في التخلص من المخلفات الزراعية بدون أضرار

عندما هاجمت السحابة السوداء سماء القاهرة العام الماضي خرجت تصريحات المسؤولين مؤكدة أنه تم اتخاذ كل الإجراءات من قبل وزارتي البيئة والزراعة للحيولة دون تكرار حدوث هذه السحابة مرة أخرى.. لكن الذي حدث عكس ذلك حيث تكرر مشهد السحابة السوداء الكثيب وعكر منظر سماء القاهرة بالكامل.. ولم تفلح الأليات التي اتخذتها الجهات المسئولة لمنع هجوم السحابة السوداء هذا العام.. وفي الأعوام القادمة..



المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٩/٥/٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هذه المظلمات وبخلاف نصبة من شباب الفريجين المتعلمين..

أما الانحصار على تحريم حرق هذه المظلمات وتوزيع غرامات مالية ضد المزارعين فهذا ليس حلاً وهذا أن يمنع تكرار المسماة السوداء هذا مايقوله المزارعين أنفسهم لكن ماذا يقول أساتذة التطوير البيئي؟

جزء من الاجابة يأتي على لسان الدكتور أحمد عبدالوهاب استاذ التلوث البيئي بجامعة الزقازيق حيث يقول: من المهم جداً عند الحديث عن مواجهة المسماة السوداء أن نبحث عن أساليب وطرق كفيلة بالتخلص من المظلمات الزراعية.. وهذا مايتيحبه التكنولوجيا الحديثة.. فهذه المظلمات من الممكن الاستفادة منها في صناعة ورق الصحف.. وكذا الورق الذي نحتاج فيه للصوم.. لكن يبقى أنها تحتاج إلى استثمارات وتقنيات مالية.. وهذا الأمر ممكن فيما لو تعاون المزارعين مع وزارة الزراعة وعند المستثمرين الجاهدين لإنجاز هذا المشروع

المعيرو.. أيضاً يطمح أن يكون هناك استغلال للمنتج الذي تتركه إلى وزارة البيئة من الدول المتقدمة لأنتاج هذا المشروع.. على مراحل في الأريف المصري.. حفاظاً على سلامة البيئة وصحة الإنسان المصري..

يتفق مع ماصيق الدكتور ميمى سعيد عبد كلية المصيلة جامعاً حلوان حيث يقول في رأيها فإن التكنولوجيا الحديثة في العمل الشاقى اراجحة المسماة السوداء وتقل كل تلك التخلص من مشكلة مزمنة اسمها المظلمات الزراعية تلك التي يتم إهدارها بقرابة خمسة في الأريف المصري.. مع أنه يمكن استغلالها في عمل مشروعات استثمارية تدر الربح على المزارعين وتوفر فرص عمل أمام العاطلين.. ويضيف: في الغرب هناك مصانع متخصصة في التعامل مع المظلمات الزراعية وكذا تدوير النجاسة الصلبة واستغلالها بشكل مفيد مائياً وصحياً.. بهذا على الأسلوب المتبع المتبع عندنا والذي نجحت منه ظاهرة المسماة السوداء.. ويوضح أن

المزارعين المستولون بشكل كامل عن حرقية تربية البيئة في مصر.. حيث إن تجار النجاسة الكبار يتخلصون من موسم حصاد الأرز غداً لحرق النجاسة.. ولأن من أنزال المظلمات اراج بهم حفاظاً على صحة المواطنين ويكفي أن فواء للزراعة.. والكلام للدكتور مصطفى لحيى استشاري أمراض الجهاز التنفسي، ليس في حاجة إلى مزيد من التثنية.. فالظاهرة تعد من أكثر عواصم العالم تلوثاً.. كسما أن نسبة الرصاص التثبت من عادم السيارات قاتل كل المعدلات للسوم بواً عالياً.. وهذا يجعلنا نلهم لك مرة في ضرورة تدوير وسائل نقل النجاس إلى العمل بالزجاج الطبيعي حفاظاً على سكان القاهرة فعملهم نحن ناعاون.. هذا هو السؤال؟ .. وثقلاً.. هل تتحمل المسماة السوداء إلى ظاهرة في حياتنا.. وأين نذهب وعدم المستولون حول الولاية من هجوم المسماة السوداء.

عزت العفيفي

ويشكل عام فإن القضية أعمق بكثير من حرق وقش الأرز الذي تشير إليه أصابع الاتهام في شأن المسماة السوداء لأن الثالث إن المسألة تتعلق بحرق مظلمات النجاسة التي لاتزال تمل هنداعاً في رأس مصر..

لما في المشكلة إزرة الاجابة عبر منظور التحقيق التالي.. بداية يوضح حسان عبدالصير.. معشش زراعي.. أن مشكلة المسماة السوداء ما هي إلا ظهور لمصير عدم الحفاظ على البيئة في مسجتمنا خاصة الأريف.. فحتى الآن لاتزال الزراعة تتم بأساليب قديمة لا تعرف التكنولوجيا.. وللأسف على ذلك أن التخلص من مظلمات النجاسات لاتزال بشكل مشكلة أمام المزارعين بداية من حطب القطن وقش الأترة وكذا عودان الأترة.. فهذه المظلمات كانت لا تمل مشكلة في الماضي عندما كان الملاحون يتعمدون عليها كمصدر للتغذية ولحطب الخناج النيز..

لكن مع استخدام الملاحين للبرافاجاز لم تعد لهذه المظلمات الزراعية أية فائدة وتحوط إلى منه لاقيل على المزارعين لفلجاً إلى التخلص من الحرق لسبب بسيط أنهم لم يجدوا من يساعد على التخلص بأسلوب أفضل.. ويضيف شاكى محمد.. موظف بخدمات الجمعيات الزراعية.. أنه في العام الماضي تم حرق مساه للقاهرة الكبرى.. وكذا العام الحالي ليهجم المسماة السوداء التي ازكتت الأول والثلاث المصير.. وصفت مظلمات واسعة بين وزارة شؤون البيئة ووزارة الزراعة من أجل التخلص مع الأترة لكن يبدو أن هذه الأمور لم ترق إلى مستوى منع تكرار كارثة المسماة السوداء.. وقد لعد المزارعين في حرق قش الأرز وكذا تجار النجاسة الذين استثمروا خلف حرق الأرز وأموالاً يواصلون موابتهم في ترويت مواء القاهرة الذي ليس في حاجة إلى ملوثات إضافية

أما أحمد عبدالجمال.. مزارع فيقوله: لالاص

لسان المزارعين مظلومون.. إذ إن مستخلصات المعامل الزراعية لم يعد لها استخدام عملي كسما أن التخلص منها بالحرق يعد أسهل الطول.. حيث لالاول للمزارعين بالإتفاق على هذه المظلمات.

ويضيف: إننا نرحب بأن تتخذ الدولة ورجال الأعمال خطة نحو ابتكار وسائل تكنولوجيا تتيح لنا التخلص من هذه المظلمات بأسلوب لا نتج عنه أضرار للبيئة ولدى نفس الوقت بتكلفة مقبولة لا ترقى كامل الالاح.

يتفق مع الرأي السابق عبدالعليم عبدالحسن.. من مزارعي القليوبية.. حيث يقول: نحن مع كل خطوة نتخذها الدولة للحفاظ على البيئة لكن في المقابل لابد من توفير بديل مروج يملأ بالصبغة للمزارعين.. إذ ماذا نعمل بمظلمات قش الأرز وحطب القطن والأترة.. هذا هو التساؤل الذي نتسرجه به نحن المزارعين إلى وزارتي الزراعة والبيئة؟

ويضيف: لماذا لا يتم عمل مصانع لاستغلال



المصدر : السوفد

التاريخ : ١١ / ٢٩ / ١٩٦٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السعاية السوداء قزدا.. والحكومة كحفي بالتصريفات.. والدخان يخلق سكان القاهرة الثلاثون يتساءلون من ضمير الكابيس وحقيقة بيتي الزينة ٣ جيبه لكل فنان أرز؟



مصطفى عبد الكافي

تقرير ناصر فياض

يتمتع المخلصات الزراعية والمخلص منها بطرق امية... وتجاهلت خطة عدم وجود ممانير حقيقية لتمويل العامة الكابيس او المصانع فلم يتم الاعلان حتى الآن من جهة التمويل التي ستقدم القروض لاصحاب المصانع المزمع انشاءها!!
والغريب ان المزارعين سمعوا من تسليم ٢٠٠٠ مكيس لكل محافظة وتخليف الجمعيات الزراعية بتقديم ٣٠٠ جنية لكل فنان أرز!!
ولا يعلم الفلاحون حتى الآن ما اذا كان هذا المبلغ مقابل جمع قش الارز ونقله ام مكساين انخفاض اسعار الارز والتي اصابتهم بخسائر شديدة هذا العام!!
وزير التمشية الحلبية من جانية صريح لـ"الوفد" بأنه سيتم ثبت لوائح العام القادم في المطبات المقدمة للتخصيص لوائح لاقامة الكابيس والمصانع في المحافظات!!

لماذا فشلت الحكومة حتى الآن في مواجهة السعاية السوداء والتي قزدا سنوفا رغم مرور شهر كامل على بدايتها!!
لقد استفحل الأمر خلال الايام الماضية وزادت كثافة السعاية السوداء وغطي الدخان مساحات ضخمة من القاهرة الكبرى مما اصحاب الدخان بالاختناق!!
ويتساءل الرأي العام عن اسباب تقاعس الحكومة عن تنفيذ الحلول التي سبق ان اعلنتها.. والخطة والبرامج التي قالت انها ستقوم بتنفيذها!!
أما الواقع فيقولون ان تصريحات المسئولين في الحكومة اختلفت ومارت في الهواء امام ضخامة السعاية السوداء!!
لقد اكتفت الحكومة حتى الآن بتحريك محاضر هيئة لصغار الفلاحين الذين يحرقون قش الارز وهو نفس الاجراء الذي تم اتخاذه العام الماضي ولكن يخبى هذا العام البر ناصح الذي تم تنفيذه العام الماضي والذي كان يهدف في قيام سيارات الحكومة وسيارات وزارة النقل



العدد :- ١١١١

التاريخ :- ١١ / ١١ / ١٩٦٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الناس والبيئة

نافذة

دفاعاً عن قش الأرز

دارت الدائرة وجاءت في موعد محسوب سحابة الدخان، وكالعامة صرخت الصحف تمسحاً مع صرخة المواطنين. وعالمة أيشاً أطلقت الحكومة في دفاعها المصنوع بأن حال البيئة في مصر معقول، نولاً حرق القش وقطاعة الإنعاش الحراري

والإلم في قضية البيئة هو تراجعها في جداول أعمال الحكومة لرتبة لا يقلها ضمير. وحكاية إلقاء اللوم على الفلاحين، والقض على مئات منهم، وتحرير محاسن لهم، بالجميع لا يحل المشكلة. وذلك لأن الفساد المصري مسجون الإسكانيات المائية. لا يمكن بأي حال من الأحوال أن تصيف أي مشكلته القديمة. والتي يعرفها المسؤولون في وزارة الزراعة مشكلة جديدة. اسمها معالجة المخلفات. ويؤكد ذلك تلك التصريحات الهزيلة التي صدرت لتعلن عن توفير مائة مكس للقرى أو مائتين. لماذا يفعل هذا العدد المحدود في بحر الزراعة المصرية. وحتى هذا العدد المحدود، الذي تقرر بعد ابعاد عشرات الفلاحين وقلعة المستوى. هل تحقق بالقطر هذا مجرد سؤال عادي. أما السؤال الأكبر فهو: هل تولفت مبادئ التلوث تماماً. ولم يتبين أمامنا إلا قش الأرز كمشكلة بيئية. وعن هذا القول. ما زالت منابع التلوث في مصر عديدة ومتنوعة. ليس أولها مصانع الحكومة الخربة. وهي تعلم تماماً أن أكبر مصادر التلوث في القاهرة تأتي من محطة كهرباء شبرا، ومصنع الحديد والصلب. ومصانع الكوكوالإسمنت وغيرها.

وايس آخر هذه النابع أصقول السيارات القاتل، الذي يرمح بلا ضابط رغم القوانين والتوعية البيئية بخطورة عدم السيارات. التي انقلبت موتيرها. أيها السادة. هذه بلادنا والبيئة المنظمة هي ترسوكم بدلاً على أحوالنا في المستقبل. وطالما استمرت منابع التلوث في تحديها لنا. فلابد أن نعترف بأن المستقبل في خطر.

لا التصريحات الوردية من المسؤولين تليق لنا، ولا الإنعاش يعطينا من الموت.

المحرر



المصادر: ٧ قس مكس

التاريخ: ١١/٤/١٩٦٩

النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

• خواطر الاستبوح • «ده ماكانشى»

«شالوم»!

الإثنيين

هذه العوادم والأخرة عملاقة في الجوى، بالإضافة إلى أبخرة حرق للخلفات الزراعية في المناطق الزراعية المحيطة بالقاهرة

هذا هو التفسير العلمي الذي يقبله العقل لتأثير السحابة السوداء، معينا

عن الخيال والشائعات ومن الإنصاف أن نقول أن الدولة لم تلق «مفجعة» تجاه هذه الظاهرة، لأن العاملين بالدولة هم بشر مثلنا والوزراء والمسؤولين لا يرتدون «أقنعة» والبيئة تمنع أو تحول دون تنفسهم

لنحيا السحابة السوداء ومعلومات أن «السحابة السوداء» ومحاولة القضاء عليها تأتي في مقدمة المشاكل الجماهيرية التي تناقشها الحكومة بكل اهتمام، وربما لا يعرف كثيرون أنه يوجد لدينا شبكة من محطات رصد نوعية الهواء وتحديد نسبة التلوث به. كما يوجد أيضا نظام للإنذار المبكر خاص بتلوث الهواء

«وأما أن «السحابة السوداء» دخلت مكتب رئاسة الوزراء، وأن جميع الوزراء - بما فيهم طربا ناديا - مكرم عبيد - شاركوا تحت إشراف الدكتور عاطف عبيد في مناقشة الظاهرة وبحث الحلول الجذرية لها وأن هناك حملة تفتيتها وزارة الزراعة لإعادة تدوير الخلفات الزراعية في مختلف المحافظات.

وفي الوقت الذي

مهما قبل عن قرار الرئيس حسنى مبارك باستدعاء محمد بسيونى سفير مصر في إسرائيل. وهي الخطوة الجريئة التي أشاد بها الجميع في مصر والعالم العربى والله اندوس في الغرب. كاعتراض مصرى قوي وحاسم على العنف الإسرائيلى ضد الشعب الفلسطينى الأعزل. فإثنى لا أجدهم عبقرا أفضل من التصريح الذى شهد به - ساهد من أهلها - وهو تصريح الحاخام حنايم دروركمان عضو الكنيست الإسرائيلى.

قال الحاخام حاييم في صحيفة «هاندوفيه» الإسرائيلية: إن عودة السفير المصرى - ما - إلى القاهرة تعكس طليعة من العلاقات مع مصر وإسرائيل منذ قيامها. العلاقات هذه أن قعدا بتسليم سفنا، فى مصر اتفاق سلام. كانت السفارة المصرية فى تل أبيب. هي الدليل الوحيد على هذا الاتفاق. «أما ذلك، لم يكن هناك أى تدبير عن العلاقات بين الجانبين. أى أنه كان سلاما أردنا فى الال السنوات الماضية وقت مصر. رافعا إلى جانب الفلسطينيين ولم تنظر من جانبها أى تبادل لرسائل فى أى شأن أبدا وأديرا احتوى الدلائل الوحيد الذى كان موجودا ويشير إلى أن هناك سلاما أو اتفاقا بين مصر وإسرائيل»



المصدر: ج. ق. ح. ح. ح.

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات تاريخ: ١١/١١/٩٩

● محمود صلاح

تنادى فيه نادبة مكرم عبيد وزير
الدولة لشؤون البيئة بوضع برنامج
تنفيذي متكامل للتصدي لمشاكل
التلوث بكل أنواعها فإني أعلم أن
الآن هل يجري على قدم وساق داخل
وزارة البيئة لإنشاء من إعداد هذا
البرنامج بالتنسيق مع كل الجهات
والوزارات المعنية. وهو برنامج لو
تحقق بإذن الله سوف يجعل من بلادنا
صورة جميلة ونظيفة وغالية من
التلوث.

لكن ولأن هذا البرنامج بالطبع
سيحتاج إلى وقت لتنفيذه، فمن هناك
حاولنا سريعة يجب اللجوء إليها. وهي
حاولنا تقديمها كمقترحات أتمنى أن
يكون للقراء وجهة نظر فيها مثل
● هل نقرر غرامات على المزارعين
الذين يحرثون قش الأرز؟

● كيف نشجع مصانع الأسمدة على
استخدام هذا القش بدلا من حرقه؟
● هل نحتاج إلى عدد من طائرات
الهايدروكوتير. لتقوم بإطفاء حرائق
مخازن الأرز، على أن نطلق على هذه
الطائرات أسطول الإنقاذ الجوي
للبيئة؟

● هل يصدر محافظ القاهرة بحكم
سلطانه قرارا بنقل المسالك العشوائية
إلى خارج العاصمة، مع تدبير أماكن
بديلة لأصحابها؟
مجرد اقتراحات...
نتنظر رأيكم...



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ١١/١١/٢٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

طائرات هليكوبتر.. لمحاربة السحابة السود

الثلثاء

ودخان المازوت معروف بأنه أسود كالهباب أو هو الهباب نفسه!

ثم لننظر حولنا في شوارع العاصمة التي تغطيها ليلاً ونهاراً بمذبات الآلاف من السيارات التي تطلق عوادمها في كل مكان، ناهيك عن الأتربة التي ترسلها الرياح من الصحراء الحبيطة بالقاهرة. ثم يأتي عنصر آخر لا حيلة لنا فيه ويدركه جيداً خبراء الأرصاد، وهو الظواهر الموسمية التي تحدث انعكاسات حرارية خاصة في شهور سبتمبر وأكتوبر ونوفمبر من كل عام، حيث تنخفض سرعة الرياح

الخيال والشتائم لظهور هذه السحابة..

لكن الخيال والشتائم شيء والمقيقة شيء آخر، فالؤكد أن القاهرة أصبحت خلال السنوات الماضية بمصادر عديدة للتلوث ربما أهمها دخان المصانع الكبيرة في منطقة حلوان وما يجاورها - بالإضافة إلى عشرات المصانع المشوائية التي ظهرت على سطح الأرض في غفلة عين بعيداً عن التراخيص والقانون. كالمساكن والجيارات والقمامات، ومعظمها تستخدم المازوت كوقود،

كثيراً ما أسأل نفسي: هل السحابة السوداء التي تظهر في السماء فوق رؤوسنا. لها علاقة بتلك السحابات السوداء القابعة في قلوب البعض وفي عقول البعض الآخر؟!

يقول الناس في الشارع إن أحداً لم يجدد سبباً واحداً لظهور هذه السحابة السوداء في مصر، مما جعل الناس في حيرة. حتى إنهم بداوا يتناقشون أسباباً اقرب إلى



المصدر: أخبار سبوت

للنشر والخدمات الصحفية والاعلومات التاريخ: ١١/٤٩/١١١١

حصر مخلفات قش الأرز بالمحافظات

كتب: رضا الشناوي

الكسيات التي لديها لاستخدامها في الأغراض النافعة والاستفادة منها اقتصاديا ويجري متابعة باقي المحافظات، كما يجري التنسيق مع كافة المحافظات للإعلان عن طرح مناقصة بين الشركات الزراعية في تجميع قش الأرز وتحويله لمنتجات نائمة اقتصاديا وبشكل - مشيرا لضرورة انتهاء المحافظات السبع من المناقصات ودراسة العروض المقدمة والترسية على الشركات قبل يونيو القادم ٢٠٠٩، وأضاف الوزير أن هناك خطة لإقامة ١٩ مصمما لتدوير المخلفات الزراعية وتحويلها لسماد عضوي بالتعاون مع وزارة الانتاج الحري مع تشجيع القطاع الخاص لإقامة هذه المصانع.

قال اللواء مصطفى عبد القادر وزير التنمية الحادية إلى غرفة العمليات والوزارة الخاصة لتطبيق عمليات التخلص من المخلفات الزراعية تقوم بتلقي تقارير المحافظات التي تزرع الأرز كل ساعتين، وأوضح الوزير أنه تم حصر المساحة المزروعة بكل محافظة وبلغت ١,٥ مليون فدان وحصر مخلفات القش الناتجة عن ١ و ٢,٨ مليون طن مخلفات مشجروا إلى أن القش في ٦١٠ آلاف طن ويجري التعامل معها واستخدامها كسماد عضوي، وأعلن الوزير أن محافظة دمياط شهدت التعامل مع المخلفات وقامت محافظة كفر الشيخ بتشجير



المصدر : السوفند

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ٢ / ٢٠٠٠

إلى متى تظل الحكومة بهذا العجز؟!

تكرر للمعام الثاني على التوالي وجود سخاية سوداء تظلل سماء القاهرة وبسببها يعاني الكثيرون من سكان المدينة من تلوث هوائى خافق وغير محتمل. فالهواء يحمل باثار لحراق يومية معيقة بالغازات الضارة والحفرة مستمرة لا تقل عن ١٢ ساعة تبدأ من المساء الى الصباح بزئاد فيها التلوث الى الحد الذى يصعب فيه التنفس على الإنسان العادي غير المريض.. فما بالك بالأطفال والرضى وكبار السن.

وتضارب أقوال المسؤولين حول تلك السخاية مازال مستمرا منذ المعام الماضى فالبعض منهم يرجع ذلك المسألة الى أن بعض الزارعين يقوم بحرق لطلان من قش الارز والبعض الآخر من المسؤولين القائلون على شئون البيئة فى بلدنا بكونها بسبب تجمعات لألاف من لطلان المعامة..

يقوم بحرقها جامعو المعامة تحت كوبرى الحصور.. عندما يحل الظلام وفى غسلة عن أعين المراقبين!! وغير ذلك من تصرفات تدل على عدم اعتبار من المسؤولين للبيكات التى تؤكد على عجز صارخ عن التحام المشكلة وإيجاد حلول جذرية لها!!

وبالرغم من أن منظمة الصحة العالمية وضعت حدودا إرشادية بالمتسبة للوثات الهوائية فما لا شك فيه تحت تأثير هذا الكم الهائل من اللوثات التى أدت الى تشكيل السخاية القائمة الخائفة.. ومن المعروف أن التراكيزات للرفعة الناتجة عن إحراق المخلفات من العوامل التى لها تأثير مباشر على الالتهابات للزمنة فى الرئتين وأحيانا

تسبب الربو والحساسية بالصنر فوق لها من العوامل المؤثرة على العديد من حالات السرطان.

ولذلك فعندما تقاس الآثار الضارة الصحية على جموع المواطنين وتأثير ذلك بالنسبة لنفقات العلاج وقلة الإنتاج نجد أن أى ميزانيات ترصد وتوجه لحل تلك المشكلة لا تقارن بالسواى الناجمة عنها سواء الصحية أو المالية هذا فوق ما يطرحه

القائمون على
سطح
السياسة من
أن التلوث
الهوائى بهذا
القدر.. يفسد
مصر الكبرى

ونسبة كبيرة من مومها السياسى خاصة فى المناطق المتأثرة. ومما يدعو الى الحيرة أن مصر من ضمن الدول القليلة التى إنشأت أجهزة حكومية مخصصة للحفاظ على البيئة وتخصيتها. فلماذا وزعة للبيئة جهاز لشئون البيئة



المصدر : السوفيسد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٩٤

بقلم :

د . كاميلى محمد شكرى

وفى نفس الوقت أصبحنا
لنانون ٤ لعام ١٩٩٤ ومع كل
هذا فإن تصرفات الحكومة
تجاه تلك الكارثة البيئية
والخسائر الفادحة المتسببة
عنها لا تخرج على أن تكون
تصرفات متخارطة غير
والفة تجسد الضعف وللة
الحيلة أمام المشكلة !!

بالرغم من أن هناك حلولاً
مستقرة ومعلومة فى العديد
من البلاد تجاه أى من الكوارث
التي قد تتعرض لها. وعلى
سبيل المثال فإن ما يطرح من
مجز فى التعامل مع فحش الأرز
والقمامة... فإن الدول الأخرى
تعلم أن له ميزة نسبية
حيث تنشأ المصانع التي
تستخدم بقايا الزروع
كمواد أولية للمعبد من
المصانع كصناعة للأحبال
والورق ويصلح عن تدوير

القمامة مواد
عديدة مصنعة
ويستفاد منها
وبعلى القليل
الذي ينقل الى
مدائن للقمامة
من شروطها
الأساسية للبعد

من الكتل السكانية بمساكنات
توفر الأمان الصحي والبيئي.
فلا يقبل بأي صورة من
الصور أن تترك القمامة
مكتوبة في وسط التكتلات
السكنية وتتحرق أيضا بدون
التنظير والأخذ في الاعتبار
عواقب ذلك !!
والسؤال الذي يطرح نفسه
كيف يحدث ذلك في ظل قانون
البيئة رقم ٤ لعام ١٩٩٤ الذي
كان لا بد أن يكون تطبيقه هو
اللبيلة لإصلاح بيئي شامل.
خاصة أن هناك مواد
محددة في القانون مثل ٢٧
و ٨٧ تحظر القاء أو معالجة أو
حرق القمامة إلا في الأماكن
المخصصة عن المناطق السكنية
والعقوبة فيها غرامة تتراوح
مابين ١٠٠٠ و٢٠٠٠ جنيه
٢٠٠٠ جنيه ولكن إن تلف
الحكومة مكتوبة الأيدي لا

يخرج عنها إلا تصرفات ولا
تتقدم بأي خطة متكاملة
قابلة للتطبيق الفوري تؤدي
الى حلول نفسية أعضاء
جديراً على ملوثات بعمتها
بأجيتها الى سماء القاهرة.
ومن المستلزم في المجال
البيئي أن تلوث لهواء
مستوليه الأولى تقع على
الدولة.... ثم يجرى نور
المواطن في الالتزام بالسلك
الحضاري الذي يحافظ على
عدم انتشار الخلفات وعلى
ذلك فإن على الدولة أن تقوم
بتطبيق قانون البيئة بدون
تأخر.
فهو الكفيل بالزام كل
الجهات المعنية باتباع الطرق
الصحية والسليمة في
تعاملها مع البيئة وفي نفس
الوقت يحفظ القانون
والدولة هبتهما وحلق لا
تبدو الحكومة بهذا المعجز
أمام مشكلة لها حلول !!



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ١١ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

برنامج لحماية الأنظمة البيئية بالأراضي الساحلية

كتبت - سمالي وفائى :

تقوم بوزارة الدولة لشئون البيئة بتنفيذ برنامج لحماية الأنظمة البيئية بالأراضي الرطبة والمناطق الساحلية والبحر الأبيض المتوسط بدعم من صوفى البيئة العالمى وبرنامج الأمم للتنمية للتربية

صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لبرنامج شئون البيئة وقال أن البرنامج يركز في محور على ثلاث مناطق محمية رئيسية هي منطقة الزنابق والتي تتكون من مستنقعات ملحية تمتد إلى شرق بحيرة البردويل وقنال واحدة من الأسماك المهمة للطيور المهاجرة وسلاحف البحر المعرضة للانقراض

ويعمل البرنامج على مشاركة المجتمع المحلي في حماية هذه المنطقة وبحث البائل الاقتصادية للتوأفة بينها والتي منطقة في الأرميض غرب الاسكندرية والتي تضم أنواعا مهمة من الحيوانات والنباتات وتقيم البرنامج بإجراء أبحاث الدراسات حول التنوع البيولوجي والتنشئة وتنفيذ سيراتر لحماية الأنواع المعرضة للانقراض أما المنطقة الثالثة فهي بحيرة البريس التي تعد من أهم الأراضي الرطبة في حوض البحر الأبيض المتوسط

